89 -508

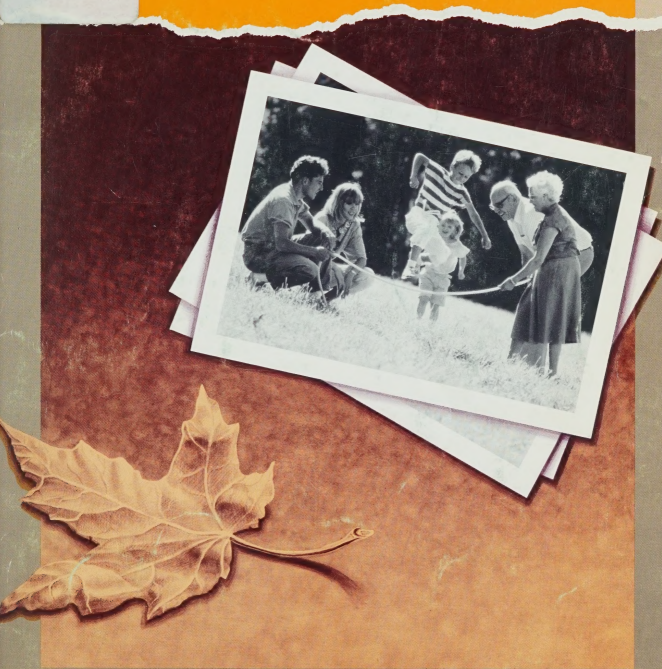






Family and friendship ties - among Canada's seniors

89



An introductory report of findings from the General Social Survey

By Leroy O. Stone

Catalogue 89-508



Data in Many Forms ...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication should be directed to:

Population Studies Division, 1(613)951-9753

and inquiries about the General Social Survey should be directed to:

General Social Survey Project, Housing, Family and Social Statistics Division, 1(613)951-9180

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)
Halifax	(426-5331)
Montréal	(283-5725)
Ottawa	(951-8116)
Toronto	(973-6586)
Sturgeon Falls	(753-4888)
Winnipeg	(983-4020)
Regina	(780-5405)

Edmonton	(495-3027)
Calgary	(292-6717)
Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and	
Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia,	
New Brunswick and	
Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South	
and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.	
(area served by	
NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories	
(area served by	Call collect 403-
NorthwesTel Inc.)	495-2011

How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6. 1(613)951-7276

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto
Credit card only (973-8018)

Family and friendship ties among Canada's seniors

An Introductory Report of Findings from the General Social Survey

by Leroy O. Stone with the assistance of Hubert Frenken and Edward Dak Ming Ng

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

[©] Minister of Supply and Services Canada 1988

The responsibility for the analysis and interpretation of the data is that of the author and not of Statistics Canada

Extracts from this publication may be reproduced for individual use without permission provided the source is fully acknowledged. However, reproduction of this publication in whole or in part for purposes of resale or redistribution requires written permission from the Publishing Services Group, Permissions Officer, Canadian Government Publishing Centre, Ottawa, Canada K1A 0S9

July 1988

Price: Canada, \$20.00 Other Countries, \$22.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 89-508

ISBN 0-660-53415-0

Ottawa

Digitized by the Internet Archive in 2024 with funding from University of Toronto

PREFACE

This report completes the first stage of an important innovation in Canadian national social statistics.

It has become increasingly evident that advanced societies such as Canada have an increasing need for statistical information about informal social supports and kinship ties, through which essential help is delivered to those handicapped by physical or mental difficulties. These supports and ties are not only vital to the lives of all Canadians, but also crucial to the effective use of government services at the personal and family levels. The 1985 General Social Survey provides, for the first time in Canada, a source of such statistical information drawn from a large national sample.

In modern societies, personal geographic mobility has reached very high levels. There has also been strong growth in the percentage of families where both spouses work for pay outside the home. As a result, traditional arrangements for the provision of social supports to persons of all ages have to undergo major transformations.

The 1985 General Social Survey represents an important step by Statistics Canada in the development of relevant information about social supports to interested analysts and social service policy and program developers, as well as to public and private decision makers.

Statistics Canada's entry into this information field was facilitated in the early stages by a series of interviews with leading gerontologists and social service program personnel in several regions between 1982 and 1984. The purpose of those interviews was to develop a priority list of subjects needing information innovation. Very high on the priority list were measurements of functional capacity and family support structures and activities, with particular emphasis on the elderly. The 1985 General Social Survey covers both of these subjects.

Also helpful in providing a rationale for the survey were inputs received from a number of branches of Health and Welfare Canada, particularly its Office on Aging and the Health Services and Promotion Branch.

This report offers an introductory discussion of selected aspects of the 1985 General Social Survey database. It is hoped that the report will stimulate its use and help lay the foundation for additional national information development efforts in the field of informal supports.

A more comprehensive introduction to the 1985 General Social Survey may be found in the report entitled *Health and Social Support*, 1985, Catalogue 11-612E, No. 1. That report should be consulted to obtain a description of both the survey methodology and aspects of the quality of the data.

Ivan P. Fellegi, Chief Statistician of Canada.



TABLE OF CONTENTS

			Page
Hi	ghligh	ts	7
Int	roduct	ion	11
Cł	napter		
1.	Pote 1. 1 1. 2 1. 3 1. 4 1. 5 1. 6 1. 7	Iy and Friendship Ties of Canadians: Their Primary Intial Support Groups Meaning and Importance of the Concept of "Primary Potential Support Group" Defining a Person's Primary Potential Support Group Illustrating Primary Potential Support Group Structures The 10 Most Common Primary Potential Support Group Structures in Canada Age-related Differences Gender Differences Family and Friendship Ties of Canadians Who Live Alone Concluding Comment	14 14 17 18 21 25 27 28 32
2.	2. 1 2. 2 2. 3 2. 4	Main Pattern of Gender and Age Differences Donation of Money Volunteer Work for Organizations Transportation Assistance to Others Concluding Comment	35 37 40 46 50 51
3.	3. 1 3. 2 3. 3 3. 4 3. 5 3. 6 3. 7 3. 8 3. 9	Selection of Types of Support for Coverage in the Survey Patterns of Receiving Help Help Received with Shopping Sources of Help with Shopping Yard Work Housework Help Received with Money Management Personal Care Meal Preparation Concluding Comment	53 56 58 59 64 65 65 66 68 68 69
Ge	neral	Conclusion	70
Ac	Acknowledgment		71
Bil	oliogra	phy	72

TABLE OF CONTENTS - Concluded

	Page
List of Charts	
Chart	
1.1 A "Full" Pattern of Family and Close-friend Ties 1.2 Percentage of Population in Each of the 10 Most Common	Patterns nada, 1985 22
of Family and Close-friend Ties, Selected Age Groups, Ca 1.3 Percentage of Population with Fewer Than Two of Five Po- of Active Family and Close-friend Ties, by Age Groups, for Living Alone in Canada, 1985	ssible Kinds
2.1 Percentage of Respondents Who Gave Selected Types of the Six Months Preceding the Survey, Persons Aged 55 ar Sex, Canada, 1985	nd Over, by 38
Age Pattern of the Percentage of Respondents Who Gave Types of Help in the Six Months Preceding the Survey, by Canada, 1985	Sex,
 2.3 Percentage of Respondents Who Donated Money in the Parameters Months, Persons Aged 55 and Over, by Education, Canada 2.4 Percentage of Respondents Who Did Volunteer Work for Canada in the Six Months Preceding the Survey, by Level of Education 	a, 1985 45 Organizations
Age Groups, Canada, 1985 2.5 Percentage of Respondents Who Did Volunteer Work in th Months, by Living Arrangement and Education, for Personand Over with Perceived General Health Good to Excellen	47 te Past Six s Aged 55
 1985 2.6 Distribution of Recipients of Transportation Assistance Pro Persons Aged 55 and Over in the Six Months Preceding the by Sex of the Transportation Provider, Canada, 1985 	49 vided by
 3.1 Percentage of Survey Respondents Who Received Help was Activities, by Sex and Age Groups, Canada, 1985 3.2 Percentage Who Reported They Could Not Manage Groce Without Help, by Self-reported Level of Health and Age, C 	60 ery Shopping
1985 3.3 Percentage of Survey Respondents Who Received Help w Money, by Sex and Age, Canada, 1985	63

HIGHLIGHTS

How much can Canadians who need help, because of physical or mental difficulties, rely upon getting help from others? In other words, to what degree is Canada a caring society? This book tries to cast light upon some of the reasons why this question will be asked with increasing frequency and urgency in the years ahead.

The National Advisory Council on Aging and other groups already have urged Canadians to consider as vitally important the matter of strengthening community resources to improve the quality of life of those who need enhanced levels of human supports.

Chapter 1 deals with aspects of the Canadian kinship systems, broadly defined, upon which informal support networks are based. Members of kinship groups are potential supporters. This book brings to light patterns of linkage with potential supporters that have never before been the subject of a national Canadian study.

This book identifies a network comprised of relatives and close friends as a potential support group -- a kind of kinship or quasi-kinship group. Close friendship now needs explicit recognition in data and analyses because of the increasing number of de facto families that are based upon common law, and because close friendship often provides psychic or emotional support that may be lacking, in many instances, from family members. This form of support is crucial

for the maintenance of good mental health, an area of growing concern among the leaders of Canada's health care system.

The potential support group contains the human resources from which the real support group of a person is drawn. These two kinds of groups should not be considered as equivalent. Each is important in its own right. As a generation ages and loses members through death, the capacity to keep its real support groups strong is directly linked to the nature of the potential support groups.

Chapter 1 shows how the pattern of family and friendship ties which one can expect to have varies systematically over one's life course. It finds, for example, that the composition of the group with whom these ties are held is much more predictable for younger persons than for seniors. To illustrate this point, it is worthwhile to consider as an example those who lived alone in 1985.

Whereas only two of the many possible patterns of ties with family and close friends contained more than 5% of those living alone at age 15-24, there were six such patterns in the 45-64 group. Above age 80, there were seven family and close-friendship structures that contained at least 5% of the population living alone.

Among those who lived alone in the 15-24 age group, there was a heavy concentration (71%) in the pattern in

which only children and grandchildren were missing. In this pattern all of the following were present: at least one parent, at least one sibling, at least one close friend, and at least one other relative seen in the last three months.

In the 45-64 age group of persons living alone, the most common pattern contained 13% of the population. This pattern lacked parents, but had all the other five kinds of links (relatives or close friends who did not share the person's home), including grandchildren.

As age increases beyond 64, the occurrence of relatively empty family and close-friend structures becomes more common for those living alone.

However, the data suggest that the great majority of Canadians in 1985 had substantial potential support groups comprised of relatives and close friends. This was true even in the highest age groups considered, where over 50% of those aged 80-98 and living alone had family and close-friend ties comprised of siblings, close friends, children and grandchildren.

The book also shows that gender is an important predictor of the kind of potential support group one can expect to find around a senior person.

Chapter 2 emphasizes the idea that caring is not a one-way street. In most cases those we might assume to be mainly receiving help are in fact engaged in exchanging acts of

assistance with others in their informal social networks. The book demonstrates substantial levels of help given to others by seniors, as well as the help they receive. It also highlights the fact that for those still living in private households, i.e. outside of institutional settings, a small fraction of the measured support they get comes from organizations, while the overwhelming majority of the support comes from their relatives and friends.

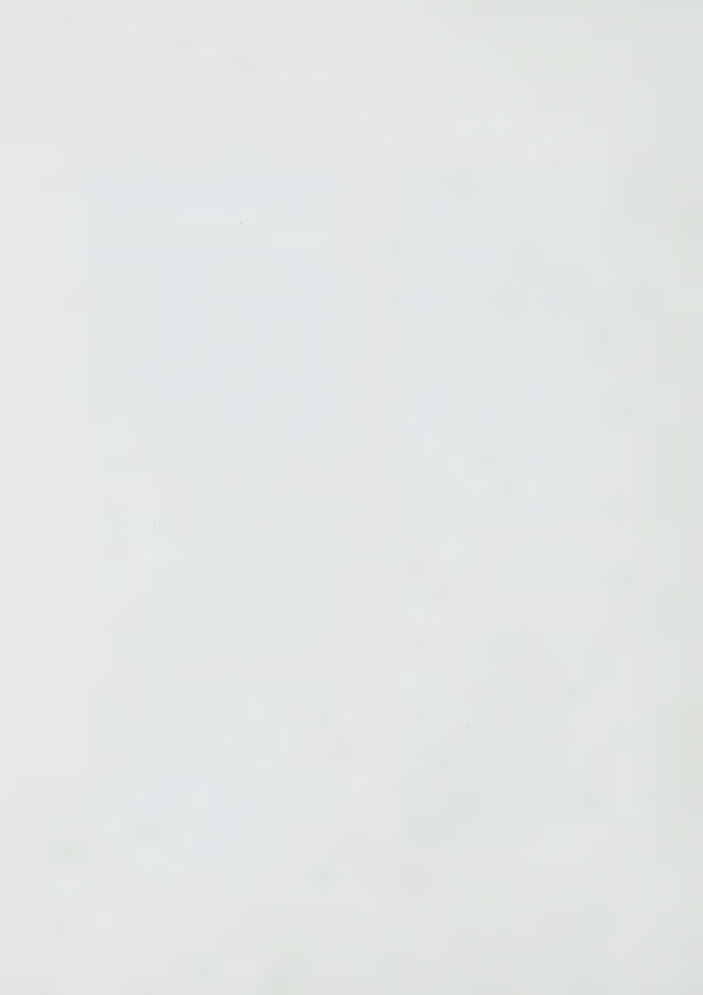
Seniors participate substantially in volunteer work (roughly 15% of those aged 55 or more did so in a six-month period in 1985). For example, more than one fifth of those aged 55 and over provided transportation assistance to others, and 60% of this help was on behalf of friends and neighbours. Even in the 70-79 age group nearly 20% were involved in helping others with transportation to shopping and other services. Seniors also shared their financial resources with those in need, largely through contributions to helping organizations.

Chapter 3 deals with help received by seniors in selected aspects of daily living such as mobility, self-care, shelter maintenance, meal preparation, and money management. It finds overwhelmingly greater flows of the measured supports from informal than from formal sources in the private household population. Among the informal sources of the measured supports, family and relatives were consistently more important than friends and neighbours.

Particularly notable is the sharp rise in support flows, and in the need for supports, once the 80 and over age group is entered, at least for the kinds of support considered here. Data from this survey permit exploration of the question of how much the reliance upon organizational supports rises after age 80 for those who were living in private households.

In this connection it is important to keep in mind that the proportion of the population above age 80 that is living in collective households (e.g., homes for the aged and nursing homes) rises markedly as age goes upward, and for those in such households, reliance upon formal organizational supports may be substantial.

In sum, the book demonstrates indirectly that the private social bonds which we manage to build and maintain within our families and communities will be the primary basis for determining to what degree Canada is a caring society. The book calls upon us to look both within and beyond the nuclear family, and particularly to regard close friendship as a basis of kinship identification, when we address the tasks of improving social bonding in our society.



INTRODUCTION

The provision of support or assistance to persons, families and other informal groups, as well as to formal groups (organizations), constitutes one of the most important classes of government activity in modern societies.

The cost effectiveness of the balance between such government supports and those arising through private efforts, and the extent to which these two very broad classes of effort are suitably dovetailed, have become central issues in the politics of several developed countries since the late 1970s.

Adequate information for public and interest-group debate over these issues requires the measurement of selected aspects of supports, in terms of both private streams of support flow and those emanating from or mediated by governments. It is with this proposition in mind that the 1985 General Social Survey included a substantial number of questions dealing with selected aspects of support flows.

Interests of Canada's seniors and of organizations strongly involved in aging-related policies and services helped motivate the General Social Survey questions about aspects of support flows. The selection of this focus was in response to the growing public awareness of the potentially important ramifications of the aging of Canada's population and the relatively large size already reached by the senior population in many Canadian communities. This awareness is particularly acute at the municipal and provincial levels, where

many services have been developed or are being planned to meet the effects of population aging. See for example the 1986 Ontario Government White Paper entitled "A New Agenda: Health and Social Service Strategies for Ontario's Seniors" (Van Horne 1986).

According to many experts in the field of support services for elderly people, adequate management of the growth of related public effort is achievable by sensitive development of policies and programs that enhance the helping capacity and resilience of informal support networks (i.e. support networks built around family and friends). These experts stress particularly the importance of complementarity among formal and informal sources of support, and the need to design delivery of formal social services to take into account and strengthen existing informal support networks (see, for example, Stoller and Earl 1983: 64, Morris and Sherwood 1983-84: 94, Soldo 1981: 508).

If views are correct, then the time is ripe for a systematic entry by Statistics
Canada into the field of measurement and analysis of informal supports at the national level, provided that this is done in a context that permits study of linkages between informal and formal supports. Through such means there will be worthwhile improvement in the assistance that Statistics Canada can contribute to the national search for cost-effective expenditure in government programs. The 1985 General Social Survey is an important step in this entry.

As explained in the companion volume, Health and Social Support, 1985, the survey contained a selection of questions dealing with four broad subjects that are of special interest for this report focussing on Canada's seniors:

- (1) family and friendship ties of Canadians who live in private households, irrespective of where family or friends reside;
- (2) participation by older persons in a variety of social activities outside the home; e.g., attendance at church, senior centres and clubs and travelling outside of one's home community;
- (3) help given by seniors to other persons and organizations, including volunteer work, transportation assistance and donation of money;
- (4) help received by persons aged 55 and over from other individuals and organizations, in such areas as mobility to shopping, money management, household maintenance, and personal care.

By linking the responses to questions in these areas with the other parts of the survey questionnaire dealing with health status, health related practices and social and economic background, the 1985 General Social Survey database offers a rich foundation for many substantial analyses related to practical issues in both private and public affairs.

It bears noting that Canada is entering late into this field. Other countries, such as the United States, began this kind of work in the mid-1970s. Consequently, Statistics Canada is not yet in a position to work on the frontier of knowledge about social supports. At this stage the agency necessarily stays behind the scientific frontiers to build up what seem to be very basic bodies of information, aimed at supporting practical work in public policy and private decisionmaking fields, while drawing selectively upon the more pioneering work of academic experts.

The basic aim of this report is to help stimulate the use of the databases from the series of General Social Surveys. Although it deals with only one major feature of the 1985 General Social Survey, the report demonstrates the potential of the data by providing an introductory discussion of selected findings of descriptive research that deals with some of the topics of special interest listed above. It is unlike a paper in an academic journal or a scientific monograph, because it is not driven by a sharply defined research problem, nor does it present results from complex multivariate analyses aimed at testing causal models.

The discussion includes chapters for three of the four topics of special interest identified above. Within each chapter, the character of the related General Social Survey questions and the resulting data are outlined; then selected key questions are put forward to guide descriptive analysis. A review of some of the basic

data patterns that may be drawn upon in order to address the key questions is then provided.

Due to the highly varied nature of the subjects covered in the report, there is no

grand summary at the end. Instead, each chapter has its own summary. Those who want to read more than the Highlights might find it helpful to read the chapter summaries first.

Chapter 1

FAMILY AND FRIENDSHIP TIES OF CANADIANS: THEIR PRIMARY POTENTIAL SUPPORT GROUPS

1.1 Meaning and Importance of the Concept of 'Primary Potential Support Group'

Ties with extended family members and close friends form an essential mechanism for the exchange of supports or assistance among persons or families. Extended family members include more distant relatives as well as immediate family. Each combination of such ties comprises a pattern of potentially supportive social links for the persons who share it.

Consider some of these patterns. A person may have a spouse, one or more children and at least one brother or sister, but no parents or other relatives (known to him or her) and no close friend. Another person may have brothers and sisters, a few more distant relatives, and close friends, but no spouse, no children or grandchildren, and no parents who are still alive. Yet another person may have children, grandchildren and more distant relatives still alive, but may have no other relatives and no close friend. These three persons may be said to have three different patterns or combinations of ties to family and close friends. In this discussion they are said to have different "family and close-friend structures".

Identifying how Canadians are concentrated among the different patterns of family and friendship ties is

an indispensable basis for understanding flows of support within and among informal social networks. It is through these ties that we experience and maintain kinship, one of the foundations of human society (see Levy 1965: 13-26, Schusky 1974: 3, Yanagisako 1979: 163).

The experience of kinship includes a sense of obligation to help one's kin and the expectation that these kin will provide help as a result of their sense of obligation (see Kivett and Atkinson 1984: 502, Mancini and Simon 1984: 154-157). Kinship is recognized either on the basis of descent that can be traced ultimately to parent-child links, or on the basis of rituals that are maintained in a cultural group. The rituals that may support and permit the identification of kinship are not limited to formal marriage (see Schusky 1974: 3, Kivett 1985: 229, Lee 1985: 28).

From this viewpoint we may identify the group comprised of relatives and close friends as a primary potential support group (see Chappell 1983: 87, Mancini and Simon 1984: 153,154) and as a kind of kinship group; because one is likely to find routinely within this group the just-cited sense of obligation to give help and the expectation of availability of help.

Although there is a debate as to where one should draw the line between friendship and kinship (Lee 1985: 28), this identification is timely because of the increasing number of de facto families that are based upon common law, and because close friendship often provides vital psychic or emotional support that may be lacking, in many instances, from family members (see Chappell 1983: 85-96, Lee 1985: 27,28, Mancini and Simon 1984: 157,158, Ontario Minister for Senior Citizens Affairs 1985b: 7).

The primary potential support group contains the human resources from which the real support group of a person is drawn. These two kinds of groups are generally not equivalent. Each is important in its own right. Study of systematic patterns in the structures and changes of primary potential support groups is important in understanding societal mechanisms for coping with dependency. As a kind of kinship group that is typical of currently advanced societies, it deserves to be a major focus of academic theory and research.

In the contexts where social and health services are being organized, awareness of the primary potential support group becomes important when persons have sustained key losses in their real support networks, or when their primary care-givers have become overburdened. This remark is especially notable in the light of the findings of gerontological studies which indicate that there is a loose kind of division of labour among the members of a real

support group (Horwitz 1978: 302, Horowitz 1985: 201-204, Johnson and Catalano 1981: 613,614, Kivett 1985: 234, Mancini and Simon 1984: 157, Wenger 1986: 289-292). These members can be positioned in terms of the depth of their sense of obligation to offer help to the reference person and of the types of help that they are prepared to give on a continuing basis (Johnson and Catalano 1981: 612-614). Thus when one member is lost or overburdened, it becomes important to know what has been his/her position in the support group and whether in the potential support group there are others with similar positions. The answer to that question could have consequences for such things as the risk of admission into institutional care facilities (see Horowitz 1985: 201-204,224, Johnson and Catalano 1981: 613,614). Hence, on a still broader scale, efforts to strengthen community supports for the dependent of any age need to take into account the existing networks of potential support groups, or the kinship structures (broadly defined to include close friendships), in the community.

An example will help to show why the potential support group is important. As a generation ages and loses members through death, the capacity to keep real supports strong is directly linked to the nature of the potential support group. When a person who needs active personal assistance loses a care-giving spouse, the prospect of preserving the quality of the person's life depends strongly upon the nature of the potential support that remains around that person.

Although new friends and extended-family members may quickly come to one's aid when a spouse or child has been lost for any reason, they might not be prepared to provide some of the kinds of caring needed. In such a case an understanding of the person's potential support resources becomes important if the person is to be helped effectively (see Johnson and Catalano 1981: 612, Kivett 1985: 228).

What are the most common forms, or compositions of the membership, of primary potential support groups in Canada? To what extent do different age groups, or do men and women, tend to be concentrated in unique ways among the possible forms or patterns of family and friendship ties? These are the questions that this section will briefly answer. In developing the answers,

special attention will be paid to the family and friendship ties of persons who live alone (Section 1.7).

Two aspects of family and friendship ties were covered in the 1985 General Social Survey questionnaire. The first deals with the existence of the ties, involving questions to respondents about the existence of specific types of living relatives and of close friends. The second aspect deals with the frequency of contacts with the reported relatives and close friends. This report focusses largely on the first of these aspects. Further, it does not weigh each kind of existing tie by the number of persons with whom that tie is held (for example, it does not consider the number of children for a person who has reported that children exist). In so doing it presents only a preliminary picture of the patterns of family and friendship ties.

1.2 Defining a Person's Primary Potential Support Group

The following principles were observed for the purposes of this study. A primary potential support group is identified by first defining a "reference" person (in this case, the 1985 General Social Survey respondent), and then going on to pinpoint the family and friendship relationships of that person. In this context the word "family" is used in a broad or extended sense to include distant as well as close relatives. The family considered should include only those with whom the reference person has reasonably frequent contacts, unless the reference person has affirmed the importance (in a support capacity) of a relative who is in fact contacted only rarely. Friendships considered should be limited to those that the reference person reports are close friends.

For the purposes of this report, the data on patterns of family and friendship ties (or primary potential support group structures) have been aggregated in a rough and ready way, in order to keep undue complexity out of the discussion. The process of aggregation was guided by the following principles:

At the nucleus or core of a pattern of family and friendship ties are those which pertain to members, if any, of the reference person's household. To simplify the presentation of data, just four kinds of nuclei or cores will be considered in this report:

- a nucleus comprised of a couple along with at least one relative or friend (a household shared by the reference person and his or her spouse, as well as by at least one other person who is a relative or a friend);
- (2) a couple-only nucleus (a household where only the reference person and his or her spouse live);
- (3) a nucleus comprised of the reference person along with relatives or friends (a household where that person lives with no spouse present but with at least one other person who is a relative or a friend);
- (4) a lone-person nucleus (a household where only the reference person lives).

Surrounding the nucleus or core are the links maintained by the reference person with family and/or close friends who do not share this person's home. For this report, these possible extended ties have been classified into five broad groups:

- (1) parents of the reference person who do not share the home (i.e. the home of the reference person);
- (2) children of the reference person who do not share the home;

- (3) siblings (brothers or sisters) of the reference person who do not share the home;
- (4) grandchildren and other relatives (of the reference person) who have been in recent contact with the reference person and who do not share the home;
- (5) close friends of the reference person who do not share the home.

A more adequate analysis would separate grandchildren from other relatives. This has not been done here because the separation is not needed to display major age and gender differences in patterns of family and friendship ties.

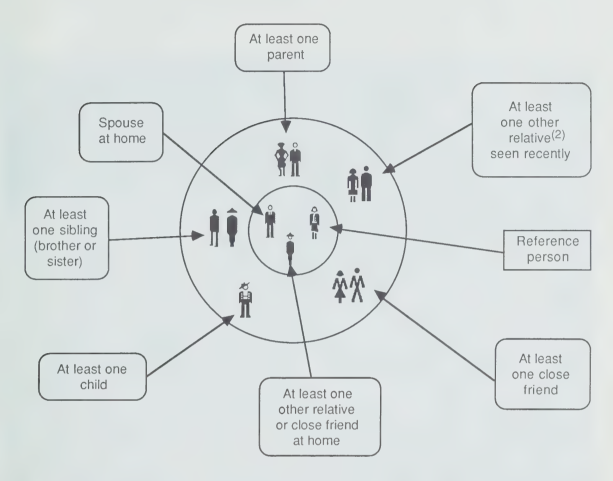
1.3 Illustrating Primary Potential Support Group Structures

Given these four types of nucleus and the five broad classes of extended ties defined in Section 1.2, patterns of family and friendship ties can be represented in diagrammatic fashion as shown in Chart 1.1. This chart illustrates a particular pattern of family and friendship ties (a primary potential support group structure) that is relatively complete in the sense that the reference person has a link in each of the possible categories. This means that the reference person

has a spouse and at least one other relative or a close friend sharing the home. In addition, this person has, living outside the home, each of the following: a child, a parent, a sibling, a close friend, and a more distant relative whom the reference person has seen recently. (Note that within each of these categories, such as the child who lives outside the home of the reference person, there may be links to more than one such person.)

Chart 1.1

A "Full" Pattern of Family and Close-friend Ties⁽¹⁾



- (1) Those outside the inner circle live in a home other than that of the reference person. The other relative(s) at home could be a child, a parent, a sibling, and/or other more distant relatives.
- (2) The other relatives living outside the reference person's home **exclude** parents, children, and siblings (who are separately considered as shown above).

In Chart 1.1, the nucleus of the pattern of family and friendship ties is illustrated by the small circle in the center of a larger one. This small circle reflects aspects of the reference person's household composition. The images placed outside of the smaller circle represent different extended family and close-friend links that the reference person maintains with persons who do not share the home.

Chart 1.1 illustrates just one of the possible patterns of family and friendship ties, or primary potential support group structures. All of the other primary potential support group structures are varying types or degrees of departure from this relatively complete one. At the opposite end of the scale would be the pattern where the reference person lives alone and has no family or close-friend ties. Between these two extremes lie all the other possibilities.



Ukrainian family around Christmas feast, Edmonton, Alberta. Photo by: R. Semeniuk Supply and Services Canada -- Photocentre

1.4 The 10 Most Common Primary Potential Support Group Structures in Canada

The 10 most common patterns of family and friendship ties in Canada, as of 1985, are illustrated on the second page of Chart 1.2. The proportions of Canadians (living in private households) who were concentrated in those 10 patterns are shown graphically on the first page of the same chart.

Just over three fifths (61%) of the respondents (aged 15 and over) were concentrated in 10 of the 128 possible structures (see Chart 1.2). By adding five particular structures to those shown in Chart 1.2, over two thirds of all respondents can be placed. Thus, 15 of the primary potential social support group structures contained two thirds of all respondents aged 15 and over.

Age and gender are important characteristics affecting the degree of concentration of Canadians in these particular primary potential support group structures. For example, seniors had a very low percentage in the single most common pattern. As one might expect, there was a general tendency for the percentage of persons who had relatively empty structures to increase as one moved into higher and higher ages beyond 55.

It seems likely, in addition, that if we relied solely on the 1985 General Social Survey data we might seriously underestimate the percentage of the oldest

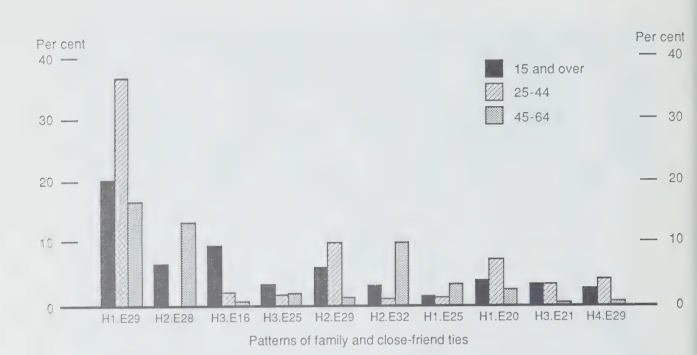
Canadians (say those aged 80 and over) who had relatively "empty" primary potential support group structures. At the time of the 1986 Census, over 20% of Canadians aged 80 and over resided in collective or non-private households (hostels, rest homes and nursing homes, for example), while the 1985 General Social Survey nine months earlier sampled only the population living in private households.

The top half of the first page of Chart 1.2 shows how each of three broad age groups is distributed over the 10 most common primary potential support group structures. One of these age groups is "15 and over", and thus the chart shows the distribution for all respondents to the survey. This distribution is shown again in the bottom half of the first page of Chart 1.2, where it can be compared with those of a different selection of age groups. The patterns of family and close-friend ties are represented by symbols printed along the horizontal axis of each half of this chart.

The most common pattern of family and friendship ties held by Canadians aged 15 and over in 1985 is a nearly "full" one. A reference person with that pattern was missing only a child who lived outside her or his home. The other relative (in addition to the spouse) or close friend living in the home was most often a child. This one pattern was common to nearly

Chart 1.2
Percentage of Population in Each of the 10 Most Common Patterns of Family and Close-friend Ties, Selected Age Groups, Canada, 1985

Refer to the facing page for an explanation of the codes for the selected patterns of family and close-friend ties)



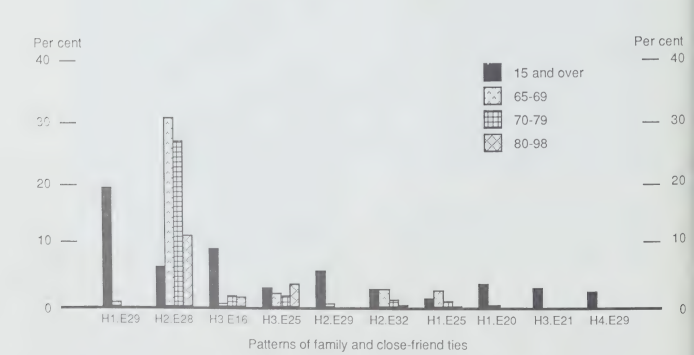
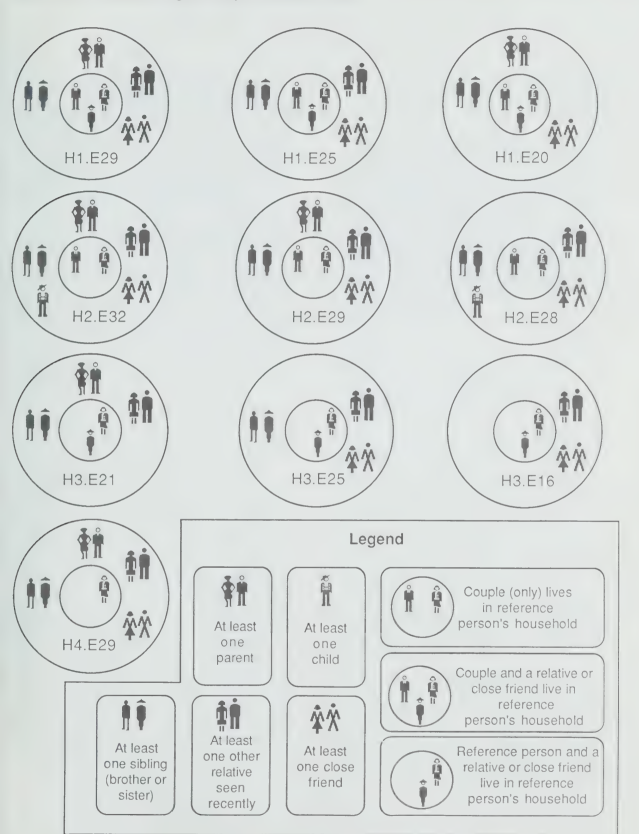


Chart 1.2 Concluded

Percentage of Population in Each of the 10 Most Common Patterns of Family and Close-friend Ties, Selected Age Groups, Canada, 1985



20% of Canadians aged 15 and over, and it is labelled "H1.E29" in Chart 1.2 (top left).

Incidentally, the code "H1.E29" has a meaning. "H" stands for household and "E" for extra-household, or extended ties with family or friends. In the above example, "H1" identifies one of the four kinds of household compositions and "E29" identifies one of the 32 possible ways that a reference person can have extended family or friendship links with others who do not share the home.

It should be noted that the total number of possible patterns depends on the specific family and friendship classes set up by the analyst. For example, had we separated grandchildren from other relatives (as will be done in Section 1.7) the number of possible patterns would jump from 128 to 256. It is this kind of exponential increase in the number of linkage patterns, which occurs as the types of linkage are increased arithmetically, that has necessitated rudimentary categories for this introductory report.

1.5 Age-related Differences

The age group 25-44 had the highest concentration of respondents (among age groups studied) in the single most common pattern of family and friendship ties (type H1.E29 in Chart 1.2), at over 35%. The next highest level of concentration in this same structure was shown by the 45-64 age group, with nearly 17% of its members classified as having the described primary potential support group structure (H1.E29 in Chart 1.2). In fact, this primary social support group structure was the most common in the 45-64 age group.

However, these two age groups, 25-44 and 45-64, had markedly different distributions over the different patterns of family and friendship ties. Consider, for example, the second most common pattern among persons aged 45-64. In this pattern the reference person lived with a spouse only, and had no parent alive (H2.E28 in Chart 1.2); but this person had links with all of children, siblings, close friends and other relatives (none of whom shared the home). This pattern describes a person with outside links to at least one child, a brother or sister, at least one close friend, as well as other relatives some of whom had been contacted recently, in addition to having a spouse at home. Essentially, this was a pattern in which the reference person had no parents alive and resided with a spouse only, but did have the other kinds of family and friendship ties. It might apply to many parents of "baby boomers".

Persons aged 45-64 had a far higher concentration (13%) in this pattern of family and friendship ties (H2.E28 in Chart 1.2) than did those aged 25-44 (less than 1%). This difference was probably a result of the fact that the cohorts in the former age group, unlike those aged 25-44, had reached ages where the probability of losing parents through death had become high.

The age group 65-69 had the highest percentage of persons with the pattern in which the reference person had no parents alive and lived with a spouse only, but did have the other kinds of family and friendship ties. Just over 30% of respondents aged 65-69 had this kind of primary potential support group structure. This was also the structure in which those aged 70-79 had their greatest concentration (slightly below 30%). The percentage declined to a figure somewhat above 10% for those aged 80-98, where the probability of loss of a spouse through death would have been high. However, all of these percentages were substantially higher than the 7% of all respondents (aged 15 and over) who had this particular primary social support group structure.

The most common pattern of family and friendship ties among Canadians aged 80 and over, who lived in private households, was one in which the reference person lived alone. It is not shown in Chart 1.2 because it is not one of the 10 most common patterns for all

Canadians aged 15 and over. This pattern, which contained nearly one fifth of persons aged 80-98, differs from the one just discussed (H2.E28 in Chart 1.2) only in the respect that the reference person lived alone. In the 80-98 age group, the vast majority of these persons living alone (but with links, outside their homes, to children, siblings, close friends and other relatives) would have been women, since women outnumbered men by more than two to one in this age group.

Another way of highlighting these variations among the age groups is as follows: a pattern of family and friendship ties with less than 10% of all respondents aged 15 and over contained nearly 20% of those aged 80-98. Another structure (H1.E29) with 20% of all respondents had

less than 1% of those aged 80-98. Another structure (H2.E28) with less than 10% of all respondents had nearly one third of those aged 65-69. Thus, the data, shown partly in Chart 1.2, indicate clearly that there are strong age differences in the distribution of Canadians over types of primary potential support group structures.

The fact that such differences exist is not surprising when key life events are taken into account, such as marriage, childbearing, departure of mature children from the parental home, and death. These events alter patterns of family and friendship ties and have definite age patterns. What is important about these differences is the associated variation in the helping capacity of informal social support structures.

1.6 Gender Differences

There are also marked male-female differences in patterns of family and friendship ties at most ages. Consider, for example, respondents aged 70-79, nearly 30% of whom fell into the pattern in which the reference person had no parents alive and resided with a spouse only, but did have the other kinds of family and friendship ties. The percentage of men 70-79 with this pattern (H2.E28 in Chart 1.2) was more than 10 points above that for women of the same age.

A similarly wide gender difference, but with the percentage for women much higher than that for men, occurs in the pattern in which the reference person lived alone and had no parents alive, but did have the other kinds of family and friendship ties. Nearly one fifth of women aged 70-79 had this structure, while much fewer than one tenth of similarly aged men did so.

This divergence results partly from the higher probability of widowhood for women than men in the 70-79 age group. In effect, the sex difference in mortality probability tends to leave the

men much more heavily concentrated in the structure that had a couple at its nucleus. A related issue with both scientific and practical import is whether the structure where the men are more heavily concentrated is the one that tends to have greater support network helping capacity (for a related discussion see Stone 1987).

Data (not shown here) for the age group 25-44 suggest the hypothesis that the wide gender difference just indicated actually develops slowly over the life course of a cohort as its average age rises. In the 25-44 age group, the distributions of men and women over selected primary potential support group structures are quite similar. For both sexes in this age group at least one third of the respondents were found in the type H1.E29 structure already defined above. This is the structure that is nearly "full", missing only a child of the reference person who did not share the reference person's home. It is notable that women aged 25-44 had a somewhat higher concentration in this structure than did men of similar age.

1.7 Family and Friendship Ties of Canadians Who Live Alone

About 6% of those aged 80-98 and living in private households had relatively empty family and close-friend structures. These are structures in which the reference person lived alone and had no more than two of the five kinds of defined family or friendship ties with persons outside the home. About 1% of all respondents (15 and over) had such structures.

It is important to keep in mind that, at the oldest ages, the more empty the structure, the more likely it is that the reference person will not live in a private dwelling if her or his instrumental support needs increase beyond a certain threshold (see Horowitz 1985: 198,199, Ontario Minister for Senior Citizens Affairs 1985a: 12 "An Overview"). In the 1986 Census nearly 30% of women and 20% of men aged 80 and over did not live in a private dwelling. Thus, had the survey covered collective as well as private households, it would likely have shown an even more substantial percentage of those aged 80 or over with relatively empty family and close-friend structures. This observation is significant in view of the major growth since the 1960s in the number of older Canadians (especially women) who live alone; e.g., more than one third of women aged 65 and over in the 1986 Census.

To what extent does living alone tend to be systematically associated with having a relatively empty structure of family and friendship ties? How much does the propensity toward having such a structure vary with age among Canadians who live alone? To these questions the discussion now turns. (For this portion of the discussion, grand-children are identified separately -- thus creating six possible ties to those who did not share the reference person's household.)

Among those who lived alone in the 15-24 age group, there was a heavy concentration (71%) in the structure in which only children and grandchildren were missing. In this structure all of the following were present: at least one parent, at least one sibling, at least one close friend, and at least one other relative seen in the last three months.

The same structure was dominant among those living alone in the 25-44 age group; but the degree of dominance was much lower. About 50% of those who lived alone in the age group 25-44 were concentrated in the extended family and close-friend structure that had only children and grandchildren missing.

Another 23% were in the structure where other relatives seen recently, children and grandchildren were missing. In this structure only parents (at least one, that is), siblings and close friends were present.

As we move into more mature adult ages the variety of extended family and closefriend structures containing 5% or more of those living alone widens markedly. Whereas only two extended family and close-friend structures had more than 5% of those living alone at age 15-24, there were six such structures in the 45-64 group. In this age group of persons living alone, the most common structure contained 13% of the population. This structure lacked parents; but had all the other five external links (relations or close friends who did not share the person's home), including grandchildren. Nine per cent of those who lived alone at age 45-64 had all six of these external links

The structure in which the person living alone had all of the six kinds of external links except parent becomes clearly predominant once we enter the 65-69 age group, where this structure held 25% of those who lived alone. Another 16% were missing other relatives (seen recently) as well as parents. The structures that were most common for those living alone in the 65-69 age group continued their predominance in the 70-79 and 80-98 age groups.

Above age 80, there were seven structures that contained at least 5% of the population living alone, who would have been mostly women. However, over 50% of this population were in structures that had at least four of the six possible links with extended family or close friends.

If we wish to move in the direction of inferences about the sorts of informal supports that the persons living alone might have had regularly, we need to find out how frequently the members of the extended family and close-friend structure were contacted. This was done in preparing Chart 1.3, where ties rated as being inactive have been eliminated. A tie is called "inactive" when the respondent has seen every person with whom he or she has such a tie less often than monthly and contacted (by phone or letter) such a person less often than weekly. In order to facilitate interpretation of the data, Chart 1.3 is limited to women who lived alone.

After taking frequency of contact into account, it appears that a substantial minority (over 30%) of those aged 80 and over were in situations with weaker than average structures for potential social supports. (The percentage for men living alone was above that for women with the same living arrangement.) This statement, unlike the ones made above, makes an assertion about the strength of the real support networks that might have

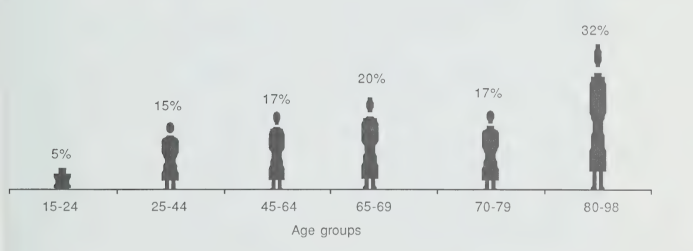
been associated with the extended family and close-friend structures of persons living alone in the 80-98 age group.

Chart 1.3 deals with those persons with fewer than two of five possible kinds of active ties with extended family or friends. The pictographs in the chart display, for women living alone in each age group, the proportions who had none or only one active tie. This proportion is at its lowest in the 15-24 age group, where less than 5% of women living alone had none or only one active tie to a relative or close friend. As age increased, the proportion with less than two active ties rose gradually to an initial peak of nearly 20% in the 65-69 age group. It then fell backwards, i.e. active ties became more relatively abundant, between age 65-69 and age 70-79; but after age 80 the proportion with no more than one active tie leaped upwards to reach an average of nearly one third among women aged 80-98 who lived alone.

In sum, the data suggest that the great majority of Canadians who lived alone in 1985 had substantial primary potential support groups comprised of relatives and close friends. This was true even in the highest age groups considered, where over 50% of those aged 80-98 had structures that contained siblings, close friends, children and grandchildren.

However, as age went up from the young adult to the very senior adult years, the chances of having relatively slim structures increased. This increase is not continuous as age goes up. There are indications that maintenance of active ties with extended family and close friends may be at least as good, or even better, in the age group 70-79 as it is in the age group 65-69. When age 80 is passed the propensity to be in a situation where one has relatively few active ties with close friends and relatives went up sharply, and in the 80-98 age group well over one third of the population (including those living in institutions) had none or only one active tie of the five types measured. Further research is needed to explain these patterns.

Chart 1.3
Percentage of Population with Fewer Than Two of Five Possible Kinds of Active Family and Close-friend Ties,⁽¹⁾ by Age Groups, for Women Living Alone in Canada, 1985



1) A tie is called "active" when the respondent has seen a person with that tie at least monthly **or** contacted that person by phone or letter at least weekly. Kinds of ties are: (1) has parent, (2) has child, (3) has sibling, (4) has close friend, (5) has other relative that has been seen in the last three months.

1.8 Concluding Comment

This brief outline of patterns of family and close-friend ties and of the General Social Survey questions that underlie these observations merely scratches the surface of important questions about persons' potential support networks. Among the other key dimensions needing consideration are those that relate to:

- (a) the types and frequency of contact that one makes along the various lines of linkage that exist in one's potential support network, and
- (b) the quality of such contacts in terms of their propensity to provide emotional support, feelings of selfworth, or companionship.

It was not feasible to cover quality of contacts from this survey because the pertinent questions were not asked.

A special comment should be made concerning the structures in which the reference person lives alone, in view of the major growth since the 1960s in the number of older Canadians (especially women) who live alone -- more than one third of women aged 65 and over in the 1986 Census. The 1985 General Social Survey now permits social policy analysts and service program designers to get a glimpse of the percentages of these persons who have or lack certain kinds of family and friend relations. Furthermore, by taking into account the survey's data on frequency of contacts

with these relations, and the patterns of giving and receiving certain kinds of assistance, it is possible to make some inferences about the patterns of activity involved in the support networks of those who live alone in Canada.

Although the General Social Survey data do not allow one to directly test hypotheses about real support networks. the foregoing discussion suggests that we can support pertinent conclusions from two relevant studies. Chappell has stated that "in terms of availability of social support, these items individually suggest a minority of individuals could be considered isolated" (Chappell 1983: 89). In a report from a recent survey done by the United Senior Citizens Council of Ontario it was concluded that "The findings of the study revealed that the majority of respondents had social networks consisting of both family members and friends. Almost all of the respondents (99%) had contact with at least one family member and over two thirds had contacts with seven or more family members." (Ontario Minister for Senior Citizens Affairs 1985b: 8.)

However, as this Ontario Government report shows, particular attention needs to be paid to certain relatively disadvantaged groups within the older population. The report states: "These findings provide evidence to suggest that persons who are not married, who do not have family members, particularly children, and/or who do not maintain

regular contacts with family members and/or friends are at a potentially greater disadvantage in receiving assistance with day to day activities from informal supports (family, friends)." (Ontario Minister for Senior Citizens Affairs 1985b: 7.)

In this connection, Horowitz points out that "Caregiving to a frail older relative is now a common occurrence in the family life cycle and all evidence indicates that it will become increasingly so in the future. . . . Estimates of the proportion who need supportive services [in the United States] . . . are around the onethird mark . . . it is clear that more family members will eventually find themselves with one or more older relatives for whom to care. The woman who is only freed from parent-caring responsibilities in her 70s, just in time to assume this role for her disabled spouse, will no longer be a rarity" (Horowitz 1985: 228).

The 1985 General Social Survey permits analysts to identify substantial samples of more or less disadvantaged groups,

and to consider simultaneously aspects of their supports, their social participation and life satisfaction, as well as variables that deal with features of health status and health promotional behaviour.

The 1985 General Social Survey breaks new ground in the field of national statistics by providing data on family and friendship relationships of Canadians, regardless of whether those family and friends share the respondent's household. These data provide a basis for describing the way in which Canadians have grouped themselves into primary potential social support networks. The resulting pattern is marked by substantial variations among age and gender categories in the propensity to have particular kinds of primary potential support groups. These variations have practical significance because they are related to the helping capacity of people's actual social support networks as well as to personal attributes that are of concern in the design and delivery of health and social services.



A hospital volunteer serving tea to a senior citizen in Halifax, Nova Scotia. Part of service provided by Halifax Volunteer Bureau.

Photo by Terry Waterfield

Supply and Services Canada -- Photocentre

Chapter 2

SUPPORTS GIVEN BY SENIORS

The pattern of a person's ties to family and close friends forms the foundation of the person's contributions to and benefits from the activities of informal support networks. The 1985 General Social Survey considered selected aspects of both sides of respondents' support network participation -- the questionnaire treated both giving help and receiving help by persons aged 55 and over. To these aspects of the survey the discussion will now turn.

The 1985 General Social Survey asked respondents aged 55 or more to provide information about help they gave to others, without expectation of monetary reward or pay, during the last six months in seven selected fields of activity:

- housework in the homes of others;
- (2) transportation to help others do shopping or get services;
- (3) yard work and dwelling maintenance;
- (4) baby-sitting;
- (5) personal care such as help with bathing or dressing;
- (6) unpaid volunteer work for organizations;

(7) donation of money to organizations or to persons who live in another household.

A respondent who reported giving help in one of these areas was asked to indicate whether the help had been given to the respondent's child, parent, other relative, friend, or to an organization. A few highlights from introductory descriptive analysis of the data are reported below.

Development of this analysis was focussed upon the following questions:

What are the main patterns of differences in the measured rates of giving between men and women and among age groups? To what extent do the age differences indicate a definite upward or downward gradient in rates of giving as age tended to increase? To what extent do living arrangement, reported state of health, and education seem to be statistically associated with rates of giving?

In reviewing the discussion that follows, it is necessary to keep in mind that the

survey questions were not designed to cover comprehensively the main kinds of giving behaviour. As a result, aggregating the data over different types of giving could produce quite misleading patterns of levels and distributions of giving behaviour over a comprehensive set of domains of giving.

Even a comparison of participation rates between two specific kinds of giving has pitfalls, because the opportunity to give may not be the same for both types. Thus, for example, the fact that the rates for donating money are far above those for providing assistance with personal care is in part a reflection of the reality that the opportunity to give is much more available for donations than for personal care. In short, it is necessary to move towards separate analyses for the different dimensions of giving covered in the survey.

2.1 Main Pattern of Gender and Age Differences

Older men and women differed sharply in their patterns of help-giving for five of the seven fields of giving that were covered in the survey, the exceptions being volunteer work for organizations and donation of money. The gender differences seem to strongly reflect the ways in which our society tends to differentiate boys from girls (and later on men from women) with respect to certain cultural values and norms of behaviour. Women showed distinctly higher rates of giving help with housework, baby-sitting and personal care when compared to men. The rates for men were markedly higher for help given in transportation, yard work and dwelling maintenance (see Chart 2.1).

In almost all of the five areas of giving just mentioned, the rates for older men and women were highest either in the 55-59 or the 60-64 age groups. Beyond 60-64 the rates tended to go downward as age rose (see Chart 2.2). In most of these classes of help there was a steep drop in the rate of giving assistance between the average for the age group 65-69 and that for the age group 70-79. Because the 1985 General Social Survey also covered aspects of health status, functional capacity, and help received for these same respondents, analysts will be able to measure the extent to which this steep drop in rates of giving can be attributed statistically to such factors as the difference between the two age groups in functional capacity or in the apparent strengths of their informal support networks.

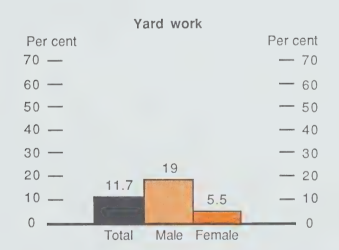
Chart 2.1
Percentage of Respondents Who Gave Selected Types of Help in the Six Months
Preceding the Survey, Persons Aged 55 and Over, by Sex, Canada, 1985





Chart 2.1 Concluded
Percentage of Respondents Who Gave Selected Types of Help in the Six Months
Preceding the Survey, Persons Aged 55 and Over, by Sex, Canada, 1985





2.2 Donation of Money

Over one half of persons aged 55 and over donated money to organizations or to persons who did not share their homes in the six months preceding the survey (Chart 2.1). Unlike the other kinds of help covered in the survey, there was no distinct downward gradient in the rate of donations as age increased from 55-80 (Chart 2.2).

Roughly 60% of persons aged 65-79 donated money to organizations or to persons living outside their homes (including members of their families) in the six months preceding the survey. This was a higher rate of giving money than was reported by those in the 55-64 age group, where the percentage giving money was about 55%. Even in the 80

and over age group, the rate of participation in money donation stood at nearly 50%.

There was no sharp difference between older men and women in rate of participation in donation of money to organizations or to persons living outside the home. Women tended to have the higher rate below the age of 65, while the opposite was true above that age.

Organizations were by far the major recipients of the reported donation of money (data not shown here). For both men and women aged 55 and over and reporting such donations, about 89% said they donated funds to organizations. The next largest group of recipients were sons



The Salvation Army Christmas Kettle. Photo: Compliments of The Salvation Army, Toronto, Ontario

Chart 2.2 Age Pattern of the Percentage of Respondents Who Gave Selected Types of Help in the Six Months Preceding the Survey, by Sex, Canada, 1985

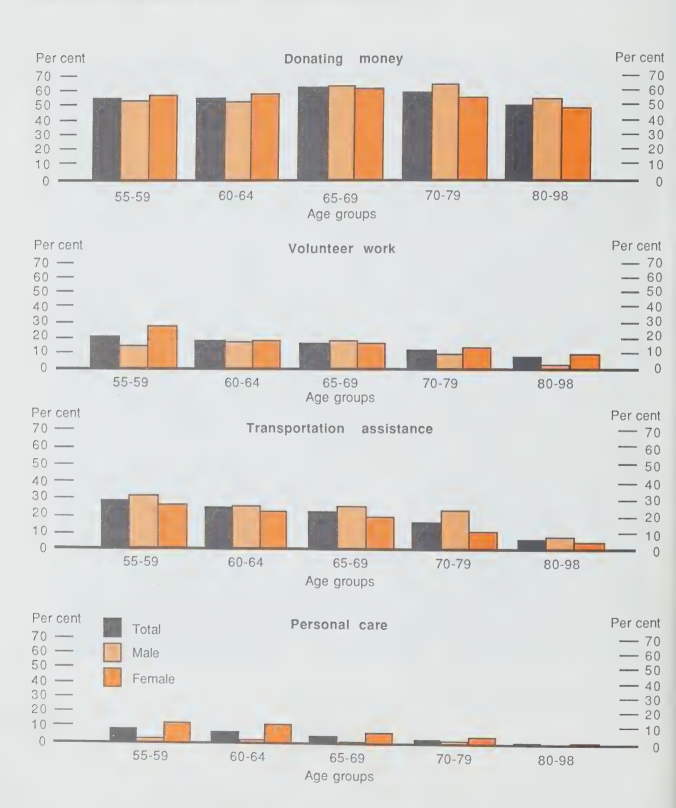
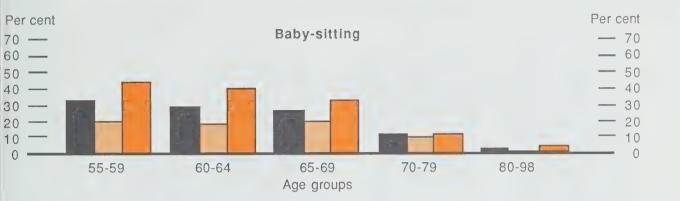
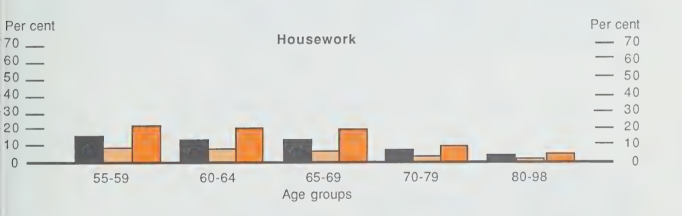
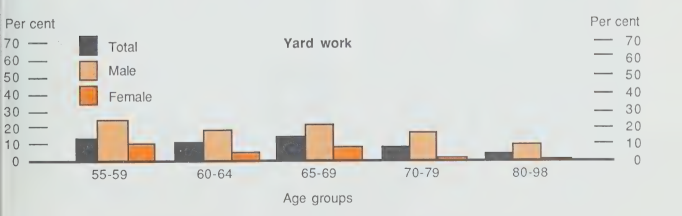


Chart 2.2 Concluded

Age Pattern of the Percentage of Respondents Who Gave Selected Types of Help in the Six Months Preceding the Survey, by Sex, Canada, 1985







and daughters. Some 13% of the givers reported donating funds to sons and daughters.

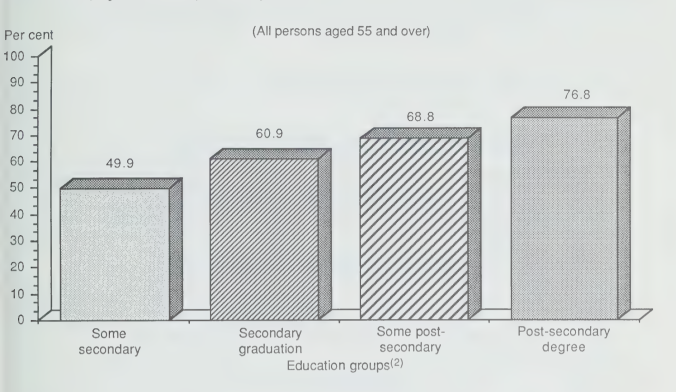
Giving money was strongly associated with level of education. Generally, as the level of education went up, from group to group, the percentage donating money also increased. This pattern is shown clearly in Chart 2.3. (The bottom half of Chart 2.3 is limited to those who were living with a spouse in order to rule out variations that may be due to mixing singles with couples in the data.) This chart shows a fairly steep upward gradient in the rate of donating money as education level goes upward from those with some secondary education to those

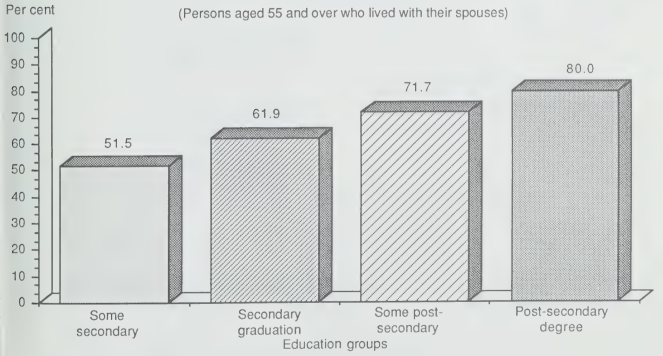
with post-secondary degrees. Within the 65-69 age group, where the rate of donations was at a peak among the ages considered, the rate of participation in donations of funds rose markedly with increasingly higher education, from 56% for those with secondary education or less to 74% for those with a post-secondary degree or diploma.

Almost certainly, income differences among the educational categories comprise an important factor in the pattern shown in Chart 2.3. It should be noted, however, that even those who failed to complete secondary school had a donation rate of nearly 50%.

Chart 2.3

Percentage of Respondents Who Donated Money⁽¹⁾ in the Past Six Months, Persons Aged 55 and Over, by Education, Canada, 1985





- 1) Donation to organizations or to persons who do not share the respondents' homes.
 - "Some secondary" means some secondary education (but no graduation) or less.
 - "Secondary graduation" means highest level achieved is secondary school graduation.
 - "Some post-secondary" means some post-secondary education but no post-secondary degree or diploma.

2)

[&]quot;Post-secondary degree" means post-secondary degree or diploma.

2.3 Volunteer Work for Organizations

An area of potentially major long-term significance for the quality of life of future cohorts of older Canadians is that of volunteer work outside one's home. If only from the viewpoint of the time available for such work per person, on a daily or weekly basis, actual and potential levels of volunteer work in the older population comprise a subject worthy of serious attention by academic and other analysts. The importance of this subject may be heightened in a society where traditional familial arrangements for support of elders may be under stress from a massive increase in the proportion of younger families for which both spouses work for pay outside the home.

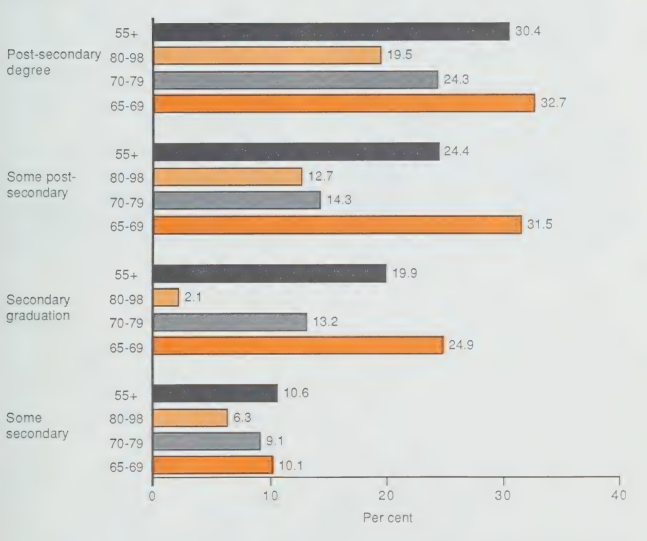
Over 15% of persons aged 55 and over did volunteer work for organizations in the six months before the survey. The highest rate of participation in volunteer work for organizations was among the 55-59 age group (21% for both sexes, with 14% for men and 27% for women). The rate then declined gradually with each higher age group, falling to 12% in the 70-79 age group and to 8% in the 80 and over age group (see Chart 2.2).

Education was markedly associated with participation in giving volunteer services to organizations (see Chart 2.4). For example, in the 65-69 age group the participation rate jumped sharply between the lowest and second lowest level of education. As educational level increased above the latter level, the rate of participation in volunteer services went upwards again, reaching a peak of 33% of those aged 65-69 and having a post-secondary degree or diploma.

The educational pattern of volunteer work was persistent even after living

Chart 2.4
Percentage of Respondents Who Did Volunteer Work for Organizations in the Six Months
Preceding the Survey, by Level of Education and Age Groups, Canada, 1985





(1) "Some secondary" means some secondary education (but no graduation) or less.

"Secondary graduation" means highest level achieved is secondary school graduation.

"Post-secondary degree" means post-secondary degree or diploma.

[&]quot;Some post-secondary" means some post-secondary education but no post-secondary degree or diploma.

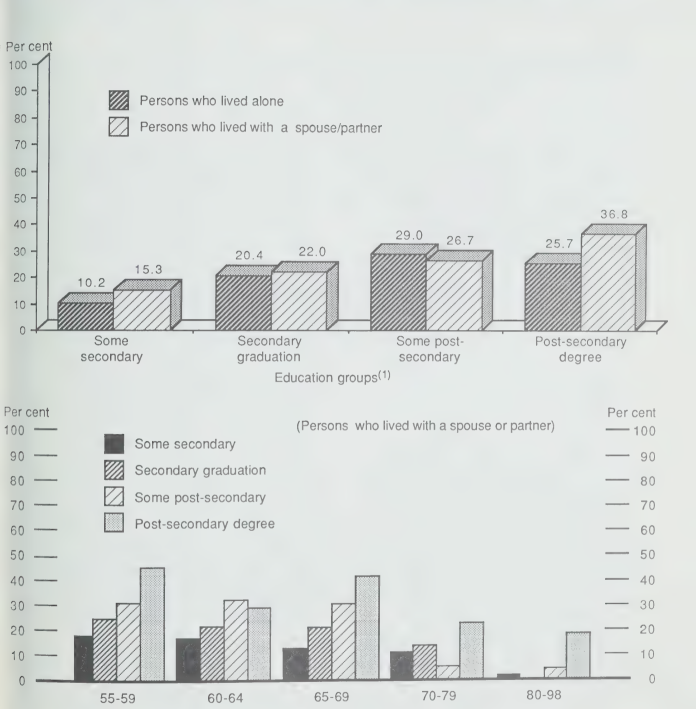
arrangement and state of general health were held constant statistically. Within the groups of persons who lived alone and persons who lived with a spouse or partner, there was a general rise in the percentage doing volunteer work as level of education increased (see Chart 2.5).

This pattern was especially distinct for those who lived with a spouse or partner, in the broad 55 and over age range. About 15% of those who had at most some secondary education (but did not graduate) did volunteer work in the six months before the survey, if they were living with a spouse or partner. In sharp contrast, those with post-secondary education and who lived with a spouse or partner had a 37% rate of participation in

volunteer work. This level was nearly twice as high as that for all persons aged 55 and over.

Holding reported state of general health constant also failed to substantially alter the educational pattern of volunteer work. Within the 65-69 age group, persons who reported their state of general health as being good or excellent showed a very steep upward gradient in rate of participation in volunteer work as educational level increased. There was a sharp rise from just over 10% (doing volunteer work) for those with at most some secondary education to over 40% for respondents with post-secondary degrees, and who reported their state of general health as being good or excellent.

Chart 2.5
Percentage of Respondents Who Did Volunteer Work in the Past Six Months, by Living
Arrangement and Education, for Persons Aged 55 and Over with Perceived General Health
Good to Excellent, Canada, 1985



[&]quot;Some secondary" means some secondary education (but no graduation) or less.

(1)

[&]quot;Secondary graduation" means highest level achieved is secondary school graduation.

[&]quot;Some post-secondary" means some post-secondary education but no post-secondary degree or diploma.

[&]quot;Post-secondary degree" means post-secondary degree or diploma.

2.4 Transportation Assistance to Others

The availability of assistance, where needed, with mobility in connection with activities such as shopping, getting recreational and other health-related services, and attending social functions, etc., is another area of importance to the quality of life of Canada's seniors. Patterns of provision of mobility assistance within the older population, which are often aspects of volunteer work, are worthy of systematic study and analysis.

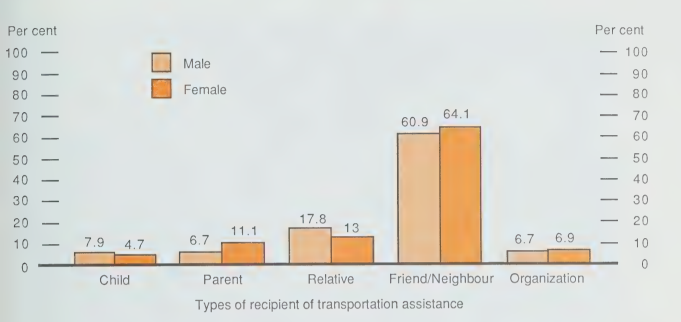
In the six months preceding the survey, one in four men and nearly one in five women aged 55 and over provided others with transportation help (Chart 2.1). Within this broad age range, the highest rate of giving help with transportation was among those aged 55-59 (about 30% of men and 25% of women). Between ages 55 and 70, about 25% (one in four) were helping others get to shopping or to needed services by providing transportation services during the six months preceding the survey. In the 70-79 age group the rate of giving these kinds of help fell to below 20%, while in the 80 and over age group it was less than 10% (Chart 2.2).

The decline in giving transportation help between age 65-69 and 70-79 was more marked for women than for men. Over one in five men were still giving transportation help to others in the 70-79 age group, while the figure was just above 10% for similarly aged women.

Friends and neighbours were the primary recipients of the help given with transportation by the older population. Over 60% of the reported transportation assistance was directed at friends and neighbours (Chart 2.6). The remaining 40% was most heavily focussed upon relatives (excluding parents), though their share was not much higher than those of parents, organizations, and children.

The survey questions did not cover the apparent ages of the recipients of the help with transportation. This is unfortunate given the high focus of the help upon non-relatives. To the extent that the friends and neighbours getting the transportation help were other seniors, these data would provide useful hints of actual and potential patterns of mutual support among seniors who are not related in the usual familial sense.

Chart 2.6
Distribution of Recipients of Transportation Assistance Provided by Persons Aged 55 and Over in the Six Months Preceding the Survey, by Sex of the Transportation Provider, Canada, 1985



2.5 Concluding Comment

In sum, the educational patterns of volunteer work, donation of money to recipients outside the home, and giving help with personal care (data not shown here) suggest that there may be some basis for speculating on markedly higher levels of participation in giving activity within narrow age groups of Canada's seniors. The future cohorts passing through those age groups will show much higher levels of education than the present ones.

At least two sources of offsetting factors should be noted, however. First, the educational patterns may largely be indirect reflections of income differences. Should the income levels and patterns be markedly changed in the future, the basis for a rise in

volunteering may be altered. Secondly, there could be offsetting changes in cultural values in the future cohorts of older population.

Also worthy of note is the rising average age of the population aged 55 and over (Statistics Canada 1985, Stone and Fletcher 1986) that we can expect over the next 10 to 15 years. This factor will exert a dampening force on the overall volunteer work participation rate for the whole broad group of persons aged 55 and over. Whether this factor will, along with others, be strong enough to overpower the positive forces (which will be working mostly within the so-called "young-old" group) remains to be seen.



Elderly couple at Carleton Lodge, Nepean, Ontario. Photo by: Bill Neville Supply and Services Canada -- Photocentre

Chapter 3

SUPPORTS RECEIVED BY SENIORS

Chapter 2 has shown that a substantial proportion of Canada's seniors donate their time and talents in providing help to others, in addition to participating in charitable sharing of their financial resources such as they may be. The indications are that these persons have continued their life-long contributions and numerous acts of giving in their informal social networks and to formal organizations, enhancing the rich social fabric and wealth of Canada, wealth comprising more than economic prosperity. In this final chapter, the receiving of selected kinds of assistance by seniors will be the focus of attention.

The 1985 General Social Survey collected data on help received by members of the older population in fields of activity similar to those identified in Chapter 2. In setting up this phase of the questionnaire, the designers had to balance a small data-gathering resource against the huge domain for potential coverage in the questionnaire.

It was decided to focus attention on particular sorts of supports provided by both private and public organizations, as

well as informal supporters. The motivation behind this approach was, as stated in the Introduction to this report, to begin the process of building a national information resource that would support analyses of links among informal supports (e.g., assistance flowing among family members) and formal ones (e.g., supports received from health care industry sources).

As was the case when the giving of help by seniors was addressed, a comprehensive coverage of the various ways in which help may be received was deliberately avoided. For example, the large and important field of emotional supports was deliberately omitted from the survey. This decision acknowledged the slender thread of experience that had been built up at Statistics Canada concerning the execution of a survey covering this type of subject matter, as well as the high potential for unacceptable respondent burden that certain types of questioning would carry. Instead of comprehensive coverage of types of help received, emphasis was placed on a selection of specific kinds of assistance in which the data on each sort of help would include the activities of an identifiable block of public or private agencies.

This approach limits the use of the data in analysis, as was discussed in Chapter 2. If the analyst's intent is to derive estimates about the volumes or patterns of flows of help covering a representative set of types of help received, then the 1985 General Social Survey data should not be used without substantial transformation and/or adjustment. In this context, simple aggregates of volumes or rates of help received over two or more of the particular types of help measured in this survey are likely to provide seriously biased indications of what one would have seen had the survey attempted to cover support domains in a comprehensive way. Any aggregates of

this kind that are published should be treated with the utmost caution as to their meaning.

In selecting specific sorts of supports that would be of potential interest to policy analysts and social-service program developers in the public or private sectors, three principles were articulated:

(1) Supports are important even to people who are perfectly healthy and/or who are able to find a way to function without the specific supports they now receive. Supports are of particular importance to health maintenance and health promotion, and in this context data derived from questions about help received are not adequate when the questions are limited only to persons who say they

have functional deficiencies which require them to rely upon particular sorts of support.

- (2) We can advance our understanding of the ramifications of support patterns by relating particular types of support to specified broad areas of personal goals or tasks that must be undertaken successfully in the normal course of daily living.
- (3) Treating formal and informal support sources within a theoretical and questionnaire framework common to both is imperative if the data are to be helpful. Such treatment points the way to stimulating further studies into the crucial issues now being raised

about ways to improve the quality or effectiveness of formal services by achieving better linkages between them and the supports coming from informal sources.

The survey has included questions that will permit analysts to differentiate between those who received a particular type of help and said they could not carry on without it, and those who got the same type of help but reported that they could manage without it. This distinction is analogous to that between the portion of income that is seen to be needed to subsist in our society at current costs of subsistence and that part of income that is surplus to subsistence and may be used to enhance quality of life in various ways.

3.1 Selection of Types of Support for Coverage in the Survey

In approaching the selection of types of support to be considered, an effort was made to identify major areas of personal goals or tasks that must be undertaken successfully in the normal course of daily living. At the risk of committing some violence to conventional terminology in current gerontology, the five areas may be distinguished as follows:

- (1) Areas of self care;
 examples:
 walking,
 feeding,
 bathing and grooming,
 dressing,
 washing clothes,
 planning and making meals,
 taking medication or treatment.
- (2) Areas of shelter maintenance; examples: housekeeping, repairing and maintaining dwelling, keeping yard.
- (3) Mobility in the community; examples: grocery shopping, trips to services such as the doctor, trips for visiting and recreation.

- (4) Behaviour goals that affect physical and mental fitness; examples: making and maintaining close friendships, religious worship, visiting and socializing, engaging in recreation and exercising, educating self, working and helping others.
- (5) Areas of resource management; examples:
 managing money,
 filling out forms,
 communicating with agencies,
 coping with emergencies and
 crises.

It would have been desirable to include survey questions that dealt with each and every topic listed above. However, as a cursory review of the 1985 General Social Survey questionnaire will show, the resources of the survey were predominantly focussed outside the area of social supports received by persons. Accordingly, it was necessary to select one or two indicator variables from each of the five areas of personal goals or tasks mentioned above. Specifically, respondents were asked about help received with:

- (1) yard work (unless they lived in apartments),
- (2) housework,
- (3) meal preparation,
- (4) grocery shopping,
- (5) management of money, and
- (6) personal care involving dressing, feeding or taking medication.

For each of these subjects, the respondent was asked whether he or she got help, and, if help was received, whether it was needed, and from whom the help was received. In covering the sources of particular types of help received, persons were able to specify any of spouse, son, daughter, other relative, friend or neighbour, or a variety of formal organization sources related to the type of help in question.

For example, in the case of money management the specified possible formal sources included counselling services, legal or accounting services, senior centre or club, or "other" organizational source that person was invited to describe. In the case of personal care, the formal service possibilities included nursing services, friendly visitor services, homemaker services, or "other".

In addition to identifying the source of each kind of support received, frequency of help received was measured, albeit crudely. For each source of a given type of help, the respondent was asked to state whether the help was obtained as frequently as once per week, or less frequently but at least monthly, or still less frequently.

3.2 Patterns of Receiving Help

This report's exposition of findings from the study of the 1985 General Social Survey database is designed primarily to stimulate other researchers and students to carry out much deeper analyses of this unique national information resource in the field of Canadian gerontological study. Thus, simple questions that gave rise to routine descriptive analysis were set up to guide the work contained herein:

- What are the age and gender patterns of use of help, keeping in mind the need to avoid aggregation over two or more types of help?
- How are these patterns affected when the data are restricted to those

- who reported that they could not manage without the help in question?
- What are the primary sources of the help reportedly received?

In addressing these questions, this report will focus on the indicator variable for mobility in the community. Mobility in the community has been shown to be problematic for seniors in a number of surveys, including the series of Aging in Manitoba surveys directed by Provincial Gerontologist Betty Havens. Other aspects of help received that were covered in the survey will be discussed more briefly below.

3.3 Help Received with Shopping

The age pattern of receiving help with grocery shopping differed markedly between older women and older men (see Chart 3.1). Across the age groups from 55-69 less than one in 10 women had their grocery shopping done by another person. The rate of reliance on others for grocery shopping then doubled between ages 69 and 79. There was a further sharp rise by the time the mid-80s to 90s in age are reached. Some 34% of women aged 80-98 and living in private dwellings relied largely upon others for their grocery shopping.

This figure is not far below that for men aged 80-98, nearly 40% of whom relied greatly on others for grocery shopping. However, up to the ages 80 and over, men showed a far higher reliance upon others for grocery shopping than did women. For example, in the age group 55-59 the percentage of men who relied upon others for their grocery shopping was three times higher (at 35%) than that for women. On the whole, from age 55 to age 79, more than one in four men had their grocery shopping done by others. Among those aged 80 and over, the

male-female difference in receiving help with grocery shopping declined markedly (see Chart 3.1).

Looking only at married persons aged 65-69, 13% of the men shopped without help, while 45% of women did so (data from unpublished tables). For 51% of the married men aged 65-69 their shopping was done partly by themselves and partly by others, while for married women similarly aged the figure stood at 47%.

Among those who got help with grocery shopping, older women were more likely to actually need the help than were older men. About one third of those women who received some assistance with grocery shopping, and were aged 55 and over, said they were unable to shop without help; just over one tenth of the corresponding category of men said so. This gender difference was especially sharp in the 70-79 age group, where 50% of the women who got help with grocery shopping said they are unable to do grocery shopping without help, whereas only 17% of the correspondingly aged men said so. This pattern is another

Chart 3.1
Percentage of Survey Respondents Who Received Help with Selected Activities, by Sex and Age Groups, Canada, 1985

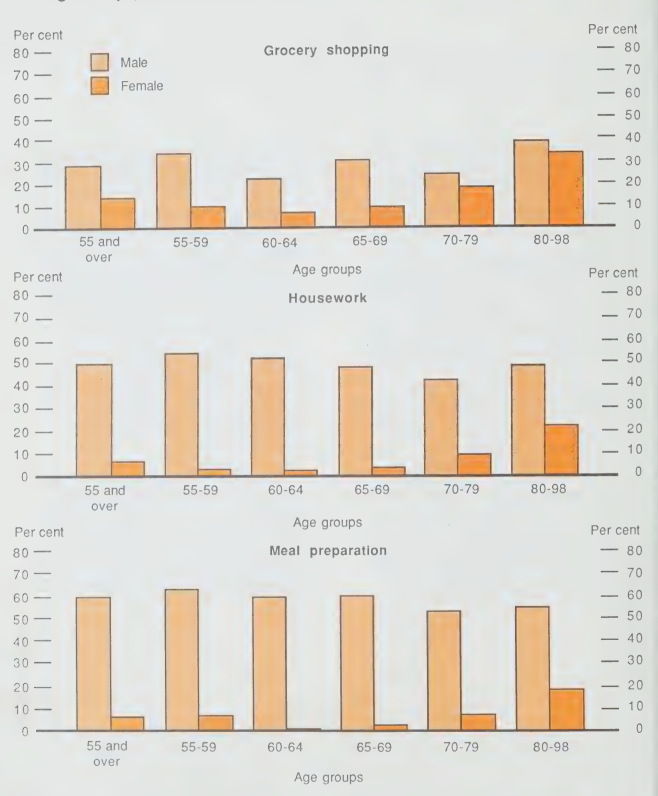
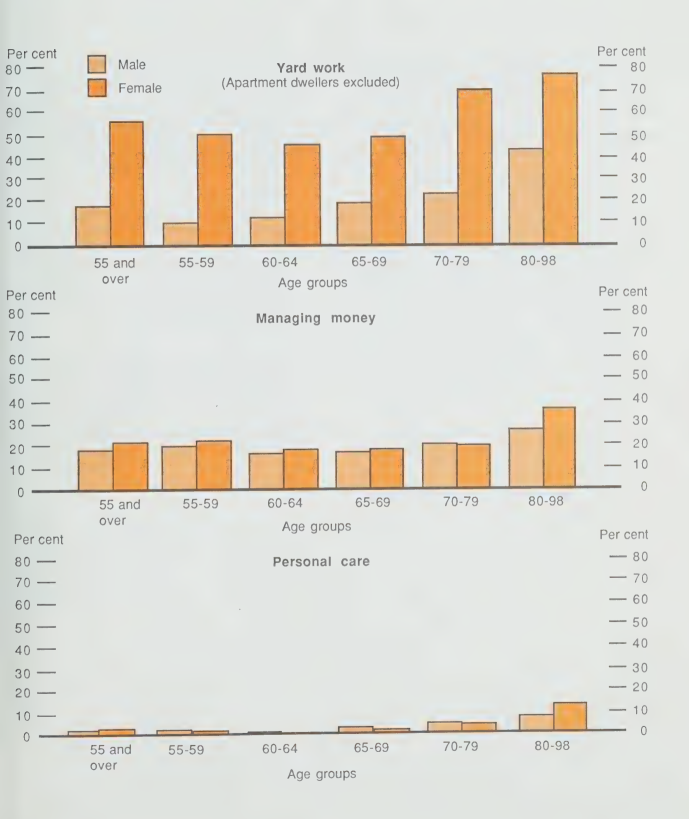


Chart 3.1 Concluded
Percentage of Survey Respondents Who Received Help with Selected Activities, by Sex and Age Groups, Canada, 1985



reflection of culturally governed behaviour patterns in that if a woman is physically capable of shopping for groceries she is quite likely to do so without help, whereas if a man can shop without help he is nevertheless likely to get help from another person (usually his wife).

Among those in the 80 and over age group who got the help with grocery shopping, it is worth noting the unusually high percentages of persons who reported that they needed such help, for both men (nearly 45%) and women (nearly 70%). This pattern becomes all the more significant when one considers the high growth rate expected for this age group in the next 15 years (see Statistics Canada 1985, and Stone and Fletcher 1986). It should also be pointed out that the need for help with grocery shopping is likely to be linked to need for help with other kinds of out-of-the-home mobility.

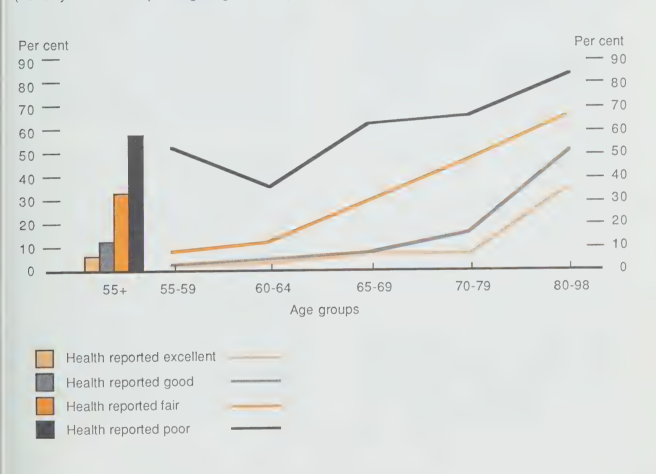
This suggestion is supported by the pattern of association that can be seen between the use of help with grocery shopping and perceived state of general health. As Chart 3.2 shows, there is a

general tendency for percentages reporting need for grocery shopping help to rise as the perceived state of general health worsens. In all four states of reported general health, there is a tendency towards increase in need for help with grocery shopping as age increases from the 50s to the 80s.

Within most age groups, there is a noticeable gap in percentage reporting need for help with grocery shopping between those who reported their general state of health to be poor and those who said their health was excellent. This gap is not much less than that between age 55-59 and age 80-98 within most of the health status categories.

Those who reported their general state of health as good or excellent had a very low percentage needing help with grocery shopping across all the ages up to the early 80s. Those reporting excellent health had **less** reliance upon help with grocery shopping in the age group 80-98 than did those who reported poor health status in the 55-59 age group.

Chart 3.2
Percentage Who Reported They Could Not Manage Grocery Shopping Without Help, by Self-reported Level of Health and Age, Canada, 1985
(For only those who reported getting some help with grocery shopping)



3.4 Sources of Help with Shopping

Who gives the help with grocery shopping? The spouse was named as a source of help for 91% of the men who were getting help with grocery shopping (data taken from an unpublished table). In contrast, only 61% of the women who received help with grocery shopping named their spouses among the sources of help. In attempting to interpret this big difference, it should be kept in mind that the proportion living without a spouse is much higher among older women than among their male counterparts.

Daughters were named as sources of help with shopping by 18% of the women who received that help. In contrast only 10% of these women named sons as shopping helpers. For these women, other relatives were also a significant source of grocery shopping help, named by 9% of the women.

It is necessary to take into account the relative supplies of daughters and sons when considering the higher rate of reliance upon the former with regard to help with grocery shopping. To the extent that those needing the help were

widowed women aged 70 or more, the supply of daughters was likely to be greater than that of sons due to the sex differential in mortality rates in the likely ages of the daughters and sons (this is a hypothesis that needs to be tested). This supply factor would, in any event, provide only a partial explanation of the higher level of reliance upon daughters for help with grocery shopping.

Friends and neighbours trailed far behind relatives as sources of help with grocery shopping, for both men and women aged 55 and over. Just 5% of older women who received help with grocery shopping mentioned friends and neighbours as a source of such help.

Organizations were mentioned more often than friends and neighbours as a source of help with shopping for those aged 55 and over who received that help (7% of women and 2% of men). Persons living in collective households (nursing homes and the like, where organization support rates are likely to be quite high) are excluded from these data.

3.5 Yard Work

Culturally governed definitions of sex roles come into sharp relief when one compares the patterns for yard work with those for grocery shopping. Excluding those living in apartments, only 17% of men aged 55 and over relied entirely on others to get their yard work done, while 56% similarly aged women did so (Chart

3.1). One third of these women shared in yard work chores. Above age 70, well over seven in 10 women (who were not apartment dwellers) relied entirely upon others to get yard work done. For men in this age range (who were not apartment dwellers) the corresponding ratio was three in 10.

3.6 Housework

While nearly 50% of older men usually had others take care of their housework, less than 10% of older women did so. Over one third (36%) of the men aged 55 and over shared housework duties with others (usually their spouses). Only in the 80 and over age group do we find

more than 10% of older women who were entirely reliant upon others for help with housework. In this age group 22% of women and 49% of men usually had their housework done entirely by another person.

3.7 Help Received with Money Management

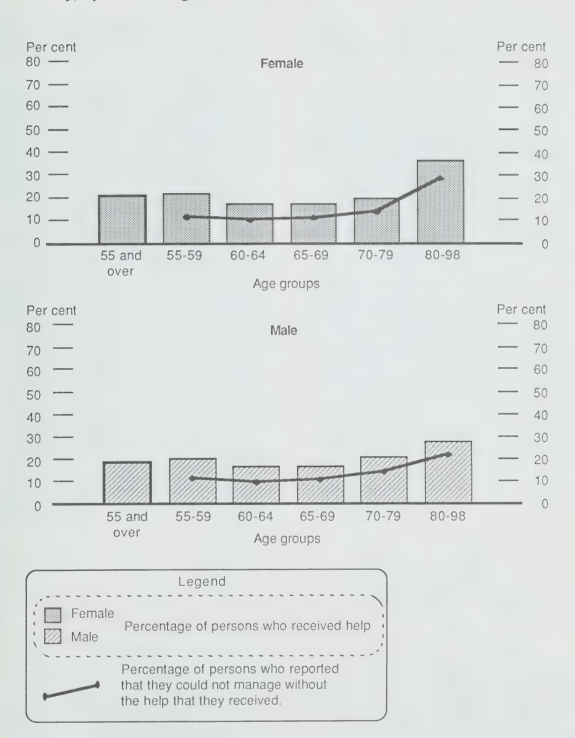
The proportion who relied upon others for help with money management tended to increase with rising age among Canadians over the prime retirement ages (Chart 3.1). On the whole, about one fifth of those aged 65 and over got help in this area. Men and women had roughly similar degrees of reliance on such help, except in the 80 and over age group where a much higher percentage of women (37% versus 27% for men) received help with money management. Among those who got help with money management, women were much more likely than men to actually need the help.

As is true for most of the types of help covered in the survey, the spouse was the most frequently cited source of help with money management, overwhelmingly so (85%) for men and predominantly so (71% or more) for women (data taken from an unpublished table). Among women, daughters were mentioned much more frequently than sons as sources of help with money management (13% versus 7%).

Again, caution is needed in interpreting these data since, for help from spouse, marital status is not held constant and, for help from children, it is desirable to consider situations where a person has both a son and a daughter alive. If, for example, the person is an 85-year-old woman, her spouse is likely to be absent (dead, if she had had one) and surviving children are more likely to be daughters than sons.

Although reported less frequently than daughters, organizations were a significant source of help with money management. Considering together all men and women aged 55 and over who reported getting help with money management, organizations were a more commonly mentioned source of help (cited by about 5% of those getting help) than either sons, other relatives, or friends and neighbours. Friends and neighbours were scarcely mentioned as sources of this kind of support.

Chart 3.3
Percentage of Survey Respondents Who Received Help with Managing Money, by Sex and Age, Canada, 1985



3.8 Personal Care

Only in the 70 and over age group did more than 3% of the responding seniors get help with personal care activities such as dressing, feeding and taking medication. Above age 80, the percentage who received such help increased to 13% for women and 8% for men (Chart 3.1). Below age 80, men had higher rates than women in terms of the percentage who got help with the selected personal care items.

When reviewing the patterns shown in Chart 3.1, it is advisable to keep in mind that the survey did not cover those living in collective dwellings (which include institutions), and that the percentage doing so climbs markedly between age 80 and age 85 (Stone and Fletcher 1987). Had collective dwellings been included, the percentage who got help with personal care after age 80 would have been significantly higher than the figures reflected in Chart 3.1.

Spouses, organizations, and daughters (in that order starting from highest)

figured prominently as sources of help with personal care. Men getting this help mentioned spouses in 82% of the cases, while women mentioned husbands only 39% of the times (older women having no spouse are much more common than older men having no spouse). Organizations were mentioned as a source of help by 15% of the men and 39% of the women who reported getting help with personal care.

Since those living in collective households are excluded from the data, and the data deal with persons aged 55 and over, these figures for help from organizations should be considered as strong indicators of a substantial use of organizations in the delivery of personal care, especially to those aged 70 or more who need it. Keeping in mind the small percentages who reported needing this kind of help in the survey, analysts may probe these indications more systematically by drawing upon the data on living arrangements and marital status.

3.9 Meal Preparation

An overwhelming majority of older women prepared their meals without help, while a small minority of older men did so (Chart 3.1). Even sharing in meal preparation was carried on by a small minority of older men (25% of those aged 55 and over). Only in the 80 and over

age group do we find more than one in 10 older women who were entirely reliant upon others for making meals. In the 80-98 age group 18% of women and 55% of men, both groups living in private households, usually had their meals prepared by another person.

3.10 Concluding Comment

In summary, the picture is one of overwhelmingly greater flows of the measured supports from informal than from formal sources in the private household population. Among the informal sources of the measured supports, family and relatives were consistently more important than friends and neighbours.

Particularly notable is the sharp rise in support flows, and in the need for supports, once the 80 and over age group is entered, at least for the kinds of support considered here. Data from this survey permit exploration of the question of how much the reliance upon organizational supports rises after age 80 for those who were living in private households.

In this connection it is important to keep in mind that the proportion of the population above age 80 that is living in collective households (e.g., homes for the aged and nursing homes) rises markedly as age goes upward, and for those in such households, reliance upon formal organization supports may be substantial. Thus, estimates of levels and patterns of support flows for the parts of the older population most likely to need special or non-customary supports could be badly biased downwards when we survey only the population living in private households.

Culturally governed definitions of sex roles strongly influence the structures of support flows from informal sources. This condition would suggest significant implications where patterns of time devoted to paid work by one of the sexes are shifting markedly, while those of the other sex are remaining relatively stable. The readjustments to such shifts will represent fundamental societal change, since they will go so deep as to significantly influence how boys and girls are brought up, how opportunities for advancement in the work place are tied to sustained full-time employment outside the home, and how much social prestige is offered (or denied) to work in the household setting.

General Conclusion

Even though a highly selective coverage of the domain of supports has been undertaken in this survey, the data should help to stimulate a wide variety of policy-relevant analyses. This seems to be so when one considers that for the same respondent the survey provides information about health status, functional capacity, health promotional behaviour, social participation, supports given and supports received.

This array of coverage of variables linked to particular respondents will permit analyses of the data to treat support distributions not only as dependent variables needing to be explained, but also as explanatory variables related to such areas as perceived quality of life, perceived competence in activities of daily living, perceived health status, and encounters with the established health care system.

With this end in view, this report has introduced the concept of primary potential support group structure, which pertains to the pattern of family and friendship ties that a person possesses. This study has demonstrated how data from the 1985 General Social Survey can be used to portray the manner in which Canadians are distributed over the possible primary potential support group structure. Age and gender differences in the character of this distribution may be indirect indicators of systematic intergroup variation in the average helping

capacity of informal support networks (see Stone 1987 for the supporting argument).

By virtue of their extensive integration of information about use of informal and formal sources of the selected supports, the data gathered in the 1985 General Social Survey should help to stimulate further work on the links between formal and informal supports and assist in informed development of policies and programs in the area of social services. However, this particular aspect of the data is limited by the fact that the survey was restricted to the population that resided in private households and excluded the significant population of seniors living in collective households such as retirement homes.

In short, the database from this survey can support some complex, practical and important analyses that require linkage (at the level of individual observations) of data on aspects of supports, health status, health promotional practices. social participation and giving, and socio-economic status. It is hoped that the simple descriptive work that is presented in this report will help stimulate more adequate explorations of the 1985 General Social Survey database through professional papers and student theses at all relevant levels of education and social services planning and delivery.

Acknowledgment

For the provision of an opportunity to devote a major part of a national survey to the pioneering (for Statistics Canada) and gerontologically relevant work reported herein, and for encouragement and stimulation of effort in this work, the author thanks Ivan Fellegi and Edward Pryor. If one moves mentally to the level of government where our national Constitution has placed the major responsibility for social services, one will have no difficulty in understanding the national importance and value of the aging-related data gathering that will be stimulated through the 1985 General Social Survey questionnaire and the over-sampling of the older population which was done in that survey.

Although this report is frankly descriptive and introductory, and will certainly "blow off no doors" in the halls of social science enquiry, its content, within the context of what Statistics Canada has done with regard to aging-related data in the past, places it in a unique position. The author is deeply grateful for this once-in-alifetime opportunity to write down and publish information in a territory that is both virgin (for Canada at the national level) and, by the evidence, important. Personal, professional and environmental support for the author's efforts (going back to the design work in late 1984) from Susan Fletcher, Edward Pryor and Paul Reed are herewith gratefully acknowledged.

Several experts in aspects of gerontology or survey research have provided helpful criticism of drafts of

various parts of this report or of the questionnaire, and their assistance is herewith acknowledged with thanks. They include, in alphabetical order William Avison, Neena Chappell,' Lawrence Crawford, William Forbes, Ellen Gee, Yhetta Gold, Betty Havens, Frank Jones, Mary Grace Kovar, Victor Marshall, Alex Michalos, Edward Dak Ming Ng, David Paton, Edward Praught, Edward Pryor, Douglas Rapelje, Jean Schmidt, Thomas Stephens, Jay Turner and Russell Wilkins. One or more of these persons will recognize that I have not always followed advice received.

Finally, as always, my work is possible only through the generous technical support of a variety of individuals, who have from time to time provided their talents toward the creation of this information product. It is a pity that they cannot all have their names "in the lights". They include (alphabetically) Andrew Aitkens, Cora Dziubaniuk, Hubert Frenken, Mona Henrion, Lena Jarvlepp, Hélène Laplante, Vasile Nedelcu, Louise Saucier, Betty Scott and Sharron Smith. Special thanks are due to Sharron and to Vasile for their efforts in the area of graphic design, and to Edward Praught for computer programming support.

Important features of the graphic design and publication planning have been contributed by Publications Division and by Communications Division of Statistics Canada. Special thanks are due to David Roy of Publications Division for his support with publication planning.

BIBLIOGRAPHY

Aronson, Miriam K. and Yatzkan, Elaine S. 1984. "Coping With Alzheimer's Disease Through Support Groups." Aging, No. 347: 3-9.

Atkinson, Maxine P.; Kivett, Vira R.; and Campbell, Richard T. 1986.
"Intergenerational Solidarity: An Examination of a Theoretical Model."
Journal of Gerontology, 41 (3): 408-416.

Béland, François. 1984. "The Decision of Elderly Persons to Leave Their Homes." The Gerontologist, 24 (2): 179-185.

Berkman, Lisa F. and Syme, S. Leonard. 1979. "Social Networks, Host Resistance, and Mortality: A Nine-year Follow-up Study of Alameda County Residents." American Journal of Epidemiology, 109 (2): 186-204.

Brody, Stanley J.; Poulshock, S. Walter; and Masciocchi, Carla F. 1978. "The Family Caring Unit: A Major Consideration in the Long-term Support System." The Gerontologist, 18 (6): 556-561.

Buchler, Ira R. and Selby, Henry A. 1968. "Mathematical Models of Marriage Systems." Chapter 7 in Kinship and Social Organization: An Introduction to Theory and Method. New York: The Macmillan Company.

Canada. Health and Welfare Canada. 1987. Active Health Report. Catalogue H-39-106/1987E. Ottawa: Minister of Supply and Services Canada.

Canada. National Advisory Council on Aging. 1986. Toward a Community Support Policy for Canadians. A Discussion Paper. Ottawa: National Advisory Council on Aging.

Canada. Statistics Canada. 1982. 1981 Census of Canada: Census Families in Private Households. Catalogue 92-905. Vol. 1 -- National Series. Ottawa: Minister of Supply and Services Canada.

Canada. Statistics Canada. 1982. 1981 Census of Canada: Population. Catalogue 92-901. Vol. 1 -- National Series. Ottawa: Minister of Supply and Services Canada.

Canada. Statistics Canada. 1985.
Population Projections for Canada,
Provinces and Territories, 1984-2006.
Catalogue 91-520. Ottawa: Minister of
Supply and Services Canada.

Canada. Statistics Canada. 1987. Health and Social Support, 1985. Catalogue 11-612E, No. 1. Ottawa: Minister of Supply and Services Canada. Canadian Council on Homemaker Services. 1982. Visiting Homemakers Services In Canada -- Survey 1982. A report on Homemaking Services, Practices and Personnel in Canda. Ottawa: Department of National Health and Welfare.

Chappell, Neena L. 1983. "Informal Support Networks Among the Elderly." Research on Aging, 5 (1): 77-99.

Cohen, Carl I. and Adler, Arlene. 1984. "Network Interventions: Do They Work?" The Gerontologist, 24 (1): 16-22.

Corin, Ellen. 1982. "Elderly People's Social Strategies for Survival: A Dynamic Use of Social Networks Analysis." Canada's Mental Health, September 1982: 7-12.

Epp, Jake. Minister of National Health and Welfare Canada. 1986. Achieving Health for All: A Framework for Health Promotion. Health and Welfare Canada. Catalogue H 39-102/1986E. Ottawa: Minister of Supply and Services Canada.

Garrison, Vivian and Podell, Judith. 1981. "Community Support Systems Assessment" for Use in Clinical Interviews.' Schizophrenia Bulletin, 7 (1): 101-108.

Gurland, Barry; Copeland, John; Kuriansky, Judith; Kelleher, Michael; Sharpe, Lawrence; and Dean, Laura Lee. 1983. The Mind and Mood of Aging: Mental Health Problems of the Community Elderly in New York and London, New York: The Haworth Press.

Hagestad, Gunhild O. 1987. "Able Elderly in the Family Context: Changes, Chances, and Challenges." The Gerontologist, 27 (4): 417-422.

Hall, Alan and Wellman, Barry. 1985.
"Social Networks and Social Support."
Chapter 2 in Sheldon Cohen and S.
Leonard Syme (Eds.), Social Support
and Health. New York: Academic Press,
Inc.

Havens, B. and Thompson, E. 1975. "Social Relationships and Degree of Isolation of Elderly Manitobans." Unpublished paper prepared for presentation at the 10th International Congress of Gerontology, Jerusalem, Israel, June 24, 1975. Manitoba: Manitoba Department of Health and Social Development.

Hay, Joel W. and Ernst, Richard L. 1987. "The Economic Costs of Alzheimer's Disease." American Journal of Public Health, 77 (9): 1169-1175.

Horowitz, Amy. 1985. "Family Caregiving to the Frail Elderly." Chapter 6 in Carl Eisdorfer, Powell M. Lawton and George L. Maddox (Eds.), Annual Review of Gerontology and Geriatrics. New York: Springer Publishing Company.

Horwitz, Allan. 1978. "Family, Kin, and Friend Networks in Psychiatric Helpseeking." Soc. Sci. & Med., Vol. 12: 297-304.

Johnson, Colleen Leahy and Catalano, Donald J. 1981. "Childless Elderly and Their Family Supports." The Gerontologist, 21 (6): 610-618.

Keesing, Roger M. 1975. Kin Groups and Social Structure. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc.

Kivett, Vira R. 1985. "Consanguinity and Kin Level: Their Relative Importance to the Helping Network of Older Adults." Journal of Gerontology, 40 (2): 228-234.

Kivett, Vira R. and Atkinson, Maxine P. 1984. "Filial Expectations, Association, and Helping as a Function of Number of Children Among Older Rural-Transitional Parents." Journal of Gerontology, 39 (4): 499-503.

Kovar, M.G. 1986. "Aging in the Eighties, Age 65 Years and Over and Living Alone, Contacts With Family, Friends, and Neighbors." U.S. Department of Health and Human Services. Advancedata, Number 116, May 9.

Lee, Gary R. 1985. "Kinship and Social Support of the Elderly: The Case of the United States." Ageing and Society, 5 (1): 19-35.

Levy, Jr., Marion J. 1965. "Aspects of the Analysis of Family Structure."
Introduction in Ansley J. Coale, Lloyd A. Fallers, Marion J. Levy, Jr., David M. Schneider, and Silvan S. Tomkins (Eds.), Aspects of the Analysis of Family Structure. Princeton, New Jersey: Princeton University Press.

Mancini, Jay A. and Simon, Joyce. 1984. "Older Adults' Expectations of Support from Family and Friends." Journal of Applied Gerontology, 3 (2): 150-160.

Matthews, Charlotte. February 14, 1987. Where Do I Stand? Information for Members. Ottawa: National Advisory Council on Aging.

Montgomery, Rhonda J.V. 1984. "Services for Families of the Aged: Which Ones Will Work Best?" Aging, No. 347: 16-21.

Morris, John N. and Sherwood, Sylvia. 1983-84. "Informal Support Resources for Vulnerable Elderly Persons: Can They Be Counted On, Why Do They Work?" International Journal of Aging and Human Development, 18 (2): 81-98.

O'Bryant, Shirley L. 1985. "Neighbors' Support of Older Widows Who Live Alone in Their Own Homes." The Gerontologist, 25 (3): 305-310.

Ontario. Minister for Senior Citizens Affairs, Seniors Secretariat and the United Senior Citizens of Ontario. September 1985a. Elderly Residents in Ontario: An Overview. Toronto: Minister for Senior Citizens Affairs, Seniors Secretariat.

Ontario. Minister for Senior Citizens
Affairs, Seniors Secretariat and the
United Senior Citizens of Ontario.
September 1985b. Elderly Residents in
Ontario: Social Contacts, Providers of
Assistance and Requests for Additional
Assistance. Toronto: Minister for Senior
Citizens Affairs, Seniors Secretariat.

Ontario. Minister for Senior Citizens
Affairs, Seniors Secretariat and the
United Senior Citizens of Ontario.
September 1985c. Elderly Residents in
Ontario: Differences by Marital Status
With Particular Focus on Those Who Are
Single. Toronto: Minister for Senior
Citizens Affairs, Seniors Secretariat.

Ontario. Seniors Secretariat, Secretariat for Social Development and the United Senior Citizens of Ontario. May 1985. Elderly Residents in Ontario: An Overview. The report is part of a series on the findings of the United Senior Citizens of Ontario (USCO) project.

Pilisuk, Marc and Froland, Charles. 1978. "Kinship, Social Networks, Social Support and Health." Soc. Sci. & Med., Vol. 12B: 273-280. Pilisuk, Marc and Minkler, Meredith. 1980. "Supportive Networks: Life Ties for the Elderly." Journal of Social Issues, 36 (2): 95-116.

Quadagno, Jill S. 1984. "From Poor Laws to Pensions: The Evolution of Economic Support for the Aged in England and America." Milbank Memorial Fund Quarterly/Health and Society, 62 (3): 417-446.

Schneider, Edward L. and Brody, Jacob A. 1983. "Aging, Natural Death, and the Compression of Morbidity: Another View." The New England Journal of Medicine, 309 (14): 854-856.

Schusky, Ernest L. 1974. Variation in Kinship. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc.

Shapiro, Evelyn and Tate, Robert. 1988. "Who Is Really at Risk of Institutionalization?" The Gerontologist, 28 (2): 237-245.

Shumaker, Sally A. and Brownell, A. 1984. "Toward a Theory of Social Support: Closing Conceptual Gaps."
Journal of Social Issues, 40 (4): 11-36.

Soldo, Beth J. 1981. "The Living Arrangements of the Elderly in the Near Future." Chapter 18 in Sara B. Kiesler, James N. Morgan, and Valerie Kincade Oppenheimer (Eds.), Aging: Social Change. New York: Academic Press, Inc. Stoller, Eleanor Palo and Earl, Lorna L. 1983. "Help with Activities of Everyday Life: Sources of Support for the Noninstitutionalized Elderly." The Gerontologist, 23 (1): 64-70.

Stone, Leroy O. 1987. The Concept of Primary Potential Social Support Group, an Important Area for Statistical Innovation. Population Studies Division, Analytical Studies Branch, Statistics Canada and Centre on Aging, University of Manitoba. (Adapted from a paper prepared for the June 4, 1987 meetings of the Canadian Population Society.)

Stone, Leroy O. and Fletcher, Susan. 1987. "The Hypothesis of Age Patterns in Living Arrangement Passages". Chapter 16 in Victor W. Marshall (Ed.), Aging in Canada: Social Perspectives. Second Edition. Markham, Ontario: Fitzhenry and Whiteside.

Stone, Leroy O. and Fletcher, Susan. 1986. The Seniors Boom -- Dramatic Increases in Longevity and Prospects for Better Health. Joint product of Statistics Canada -- Population Studies Division, Health and Welfare Canada -- Office on Aging, The Secretary of State -- Social Trends Analysis Directorate. Statistics Canada Catalogue 89-515E. Ottawa: Minister of Supply and Services Canada.

Van Horne, Ron. 1986. A New Agenda: Health and Social Service Strategies for Ontario's Seniors. Toronto: Minister for Senior Citizens' Affairs.

Weeks, John R. and Cuellar, Jose B. 1981. "The Role of Family Members in the Helping Networks of Older People." The Gerontologist, 21 (4): 388-394.

Wenger, G. Clare. 1986. "A Longitudinal Study of Changes and Adaptation in the Support Networks of Welsh Elderly Over 75." Journal of Cross-Cultural Gerontology, 1 (3): 277-304.

Yanagisako, Sylvia Junko. 1979. "Family and Household: The Analysis of Domestic Groups." Annual Review of Anthropology, Volume 8: 161-205.

des tendances sociales. Statistique Canada no 89-515F au catalogue. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Van Horne, Ron. 1986. Nouvelles orientations: Services de santé et services sociaux à l'intention des personnes âgées de l'Ontario. Toronto: Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario.

Weeks, John R. et Cuellar, Jose B. 1981. "The Role of Family Members in the Helping Networks of Older People." The Gerontologist, 21 (4): 388-394.

Wenger, G. Clare. 1986. "A Longitudinal Study of Changes and Adaptation in the Support Networks of Welsh Elderly Over 75." Journal of Cross-Cultural Gerontology, 1 (3): 277-304.

Yanagisako, Sylvia Junko. 1979. "Family and Household: The Analysis of Domestic Groups." Annual Review of Anthropology, Volume 8: 161-205.

Stone, Leroy O. 1987. The Concept of Primary Potential Social Support Group, an Important Area for Statistical Innovation. Division des études démographiques, Direction des études analytiques, Statistique Canada et Centre on Aging, University of Manitoba. (Un rapport préparé pour la réunion de la Canadian Population Society pour le 4 juin 1987.)

Stone, Leroy O. et Fletcher, Susan. 1987. "The Hypothesis of Age Patterns in Living Arrangement Passages". Chapter 16 dans Victor W. Marshall (Éditeur), Aging in Canada: Social Perspectives. Second Edition. Markham (Ontario): Fitzhenry and Whiteside.

Stone, Leroy O. et Fletcher, Susan. 1986. Le Boom du troisième âge -- Hausses considérables de la longévité et meilleures perspectives de santé. Cette publication a été produite conjointement par: Statistique Canada -- Division des études de la population, Santé et Bien-être social Canada -- Bureau du troisième âge, Carada -- Bureau du troisième âge, Secrétariat d'État -- Direction de l'analyse

Support for the Aged in England and America." Milbank Memorial Fund Quarterly/Health and Society, 62 (3): 417-446.

Schneider, Edward L. et Brody, Jacob A. 1983. "Aging, Natural Death, and the Compression of Morbidity: Another View." The New England Journal of Medicine, 309 (14): 854-856.

Schusky, Ernest L. 1974. Variation in Kinship. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc.

Shapiro, Evelyn et Tate, Robert. 1988. "Who is Really at Risk of institutionalization?" The Gerontologist, 28 (2): 237-245.

Shumaker, Sally A. et Brownell, A. 1984. "Toward a Theory of Social Support: Closing Conceptual Gaps." Journal of Social Issues, 40 (4): 11-36.

Soldo, Beth J. 1981. "The Living Arrangements of the Elderly in the Near Future." Chapter 18 dans Sara B. Kiesler, James M. Morgan, et Valerie Kincade Oppenheimer (Éditeurs), Aging: Social Change. New York: Academic Press, Inc.

Stoller, Eleanor Palo et Earl, Lorna L. 1983. "Help with Activities of Everyday Life: Sources of Support for the Moninstitutionalized Elderly." The Gerontologist, 23 (1): 64-70.

Requests for Additional Assistance. Toronto: Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario, Le secrétariat du troisième âge.

Ontario. Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario, Le secrétariat du troisième âge et Les United Senior Citizens of Ontario. September 1985c. Elderly Residents in Ontario: Differences by Marital Status With Particular Focus on Those Who Are Single. Toronto: Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario, Le secrétariat du troisième âge et Les United secrétariat du troisième âge et Les United Senior Citizens of Ontario.

Ontario. Le secrétariat du troisième âge, Secrétariat de la province aux affaires sociales et Les United Senior Citizens of Ontario. May 1985. Elderly Residents in Ontario: An Overview. This report is part of a series on the findings of the United Senior Citizens of Ontario (USCO) project.

Pilisuk, Marc et Froland, Charles. 1978. "Kinship, Social Networks, Social Support and Health." Soc. Sci. & Med., Vol. 12B: 273-280.

Pilisuk, Marc et Minkler, Meredith. 1980. "Supportive Networks: Life Ties for the Elderly." Journal of Social Issues, 36 (2): 95-116.

Quadagno, Jill S. 1984. "From Poor Laws to Pensions: The Evolution of Economic

Matthews, Charlotte. February 14, 1987. Where Do I Stand? Information for Members. Ottawa: Conseil consultatif national sur le troisième âge.

Montgomery, Rhonda J.V. 1984. "Services for Families of the Aged: Which Ones Will Work Best?" Aging, No. 347: 16-21.

Morris, John N. et Sherwood, Sylvia. 1983-84. "Informal Support Resources for Vulnerable Elderly Persons: Can They Be Counted On, Why Do They Work?" International Journal of Aging and Human Development, 18 (2): 81-98.

O'Bryant, Shirley L. 1985. "Neighbors' Support of Older Widows Who Live Alone in Their Own Homes." The Gerontologist, 25 (3): 305-310.

Ontario. Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario, Le secrétariat du troisième âge et Les United Senior Citizens of Ontario. September 1985a. Elderly Residents in Ontario: An Overview. Toronto: Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario, Le secrétariat du troisième âge.

Ontario. Ministre délégué aux Affaires des personnes âgées de l'Ontario, Le secrétariat du troisième âge et Les United Senior Citizens of Ontario. September 1985b. Elderly Residents in Ontario: Social Contacts, Providers of Assistance and

Kivett, Vira R. 1985. "Consanguinity and Kin Level: Their Relative Importance to the Helping Network of Older Adults." Journal of Gerontology, 40 (2): 228-234.

Kivett, Vira R. et Atkinson, Maxine P. 1984. "Filial Expectations, Association, and Helping as a Function of Number of Children Among Older Rural-Transitional Parents." Journal of Gerontology, 39 (4): 499-503.

Kovar, M.G. 1986. "Aging in the Eighties, Age 65 Years and Over and Living Alone, Contacts With Family, Friends, and Neighbors." U.S. Department of Health and Human Services. Advancedata, Number 116, May 9.

Lee, Gary R. 1985. "Kinship and Social Support of the Elderly: The Case of the United States." Ageing and Society, 5 (1): 19-35.

Levy, Jr., Marion J. 1965. "Aspects of the Analysis of Family Structure." Introduction dans Ansley J. Coale, Lloyd A. Fallers, Marion J. Levy, Jr., David M. Schneider et Silvan S. Tomkins (Éditeurs), Aspects of the Analysis of Family Structure. Princeton, New Jersey: Princeton University Press.

Mancini, Jay A. et Simon, Joyce. 1984. "Older Adults' Expectations of Support from Family and Friends." Journal of Applied Gerontology, 3 (2): 150-160.

Hall. Alan et Wellman, Barry, 1985. "Social Networks and Social Support." Chapter 2 dans Sheldon Cohen et S. Leonard Syme (Éditeurs), Social Support and Health. New York: Academic Press, Inc.

Havens. B. et Thompson, E. 1975. "Social Relationships and Degree of Isolation of Elderly Manitobans." Rapport non-publié, présenté au 10e Congrès international de gérontologie, Jérusalem, Israël, le 24 juin 1975. Manitoba: Manitoba Department of 1975. Manitoba: Development.

Hay, Joel W. et Ernst, Richard L. 1987. "The Economic Costs of Alzheimer's Disease." American Journal of Public Health, 77 (9): 1169-1175.

Horowitz, Amy. 1985. "Family Caregiving to the Frail Elderly." Chapter 6 dans Carl Eisdorfer, Powell M. Lawton and George L. Maddox (Éditeurs), Annual Review of Gerontology and Geriatrics. New York: Springer Publishing Company.

Horwitz, Allan. 1978. "Family, Kin, and Friend Networks in Psychiatric Help-seeking." Soc. Sci. & Med., Vol. 12: 297-

Johnson, Colleen Leahy et Catalano, Donald J. 1981. "Childless Elderly and Their Family Supports." The Gerontologist. 21 (6): 610-618.

Keesing, Roger M. 1975. Kin Groups and Social Structure. New York: Holt, Rinehart and Winston, Inc.

Cohen, Carl I. et Adler, Arlene. 1984. "Network Interventions: Do They Work?" The Gerontologist, 24 (1): 16-22.

Conseil canadien des services d'auxiliaires familiales, le. 1982. Services auxiliaires familiales au Canada -- Un aperçu 1982. Rapport sur le personnel et les services des auxiliaires familiales au Canada. Ottawa: Ministère de la Santé nationale et du Bien-être social.

Corin, Ellen. 1982. "Elderly People's Social Strategies for Survival: A Dynamic Use of Social Networks Analysis." Canada's Mental Health, September 1982: 7-12.

Epp, Jake. Ministre de la Santé et Bien-être social. 1986. La santé pour tous: Plan d'ensemble pour la promotion de la santé. No H 39-102/1986F au catalogue. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Garrison, Vivian et Podell, Judith. 1981. "Community Support Systems Assessment" for Use in Clinical Interviews." Schizophrenia Bulletin, 7 (1): 101-108.

Gurland, Barry; Copeland, John; Kuriansky, Judith; Kelleher, Michael; Sharpe, Lawrence; et Dean, Laura Lee. 1983. The Mind and Mood of Aging: Mental Health Problems of the Community Elderly in New York and London. New York: The Haworth York and London. New York: The Haworth Press.

Hagestad, Gunhild O. 1987. "Able Elderly in the Family Context: Changes, Chances, and Challenges." The Gerontologist, 27 (4): 417-422.

BIBLIOGRAPHIE

Canada. Conseil consultatif national sur le troisième âge. 1986. Vers une politique de soutien communautaire pour les Canadiens. Document d'étude. Ottawa: Conseil consultatif national sur le troisième âge.

Canada. Statistique Canada. 1982. Recensement du Canada de 1981: Familles de recensement dans les ménages privés. No 92-905 au catalogue. Vol. 1 -- Série nationale. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Ganada.

Canada. Statistique Canada. 1982. Recensement du Canada de 1981: Population. No 92-901 au catalogue. Vol. 1 -- Série nationale. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Canada. Statistique Canada. 1985. Projections démographiques pour le Canada, les provinces et les territoires, 1984-2006. No 91-520 au catalogue. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Canada. Statistique Canada. 1987. Santé et aide du milieu, 1985. No 11-612F, no 1 au catalogue. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Chappell, Neena L. 1983. "Informal Support Networks Among the Elderly." Research on Aging, 5 (1): 77-99.

Aronson, Miriam K. et Yatzkan, Elaine S. 1984. "Coping With Alzheimer's Disease Through Support Groups." Aging, No. 347: 3-9.

Atkinson, Maxine P.; Kivett, Vira R.; et Campbell, Richard T. 1986. "Intergenerational Solidarity: An Examination of a Theoretical Model."

Journal of Gerontology, 41 (3): 408-416.

Béland, François. 1984. "The Decision of Elderly Persons to Leave Their Homes." The Gerontologist, 24 (2): 179-185.

Berkman, Lisa F. et Syme, S. Leonard. 1979. "Social Networks, Host Resistance, and Mortality: A Nine-year Follow-up Study of Alameda County Residents." American Journal of Epidemiology, 109 (2): 186-204.

Brody, Stanley J.: Poulshock, S. Walter: et Masclocchi. Carla F. 1978. "The Family Caring Unit: A Major Consideration in the Long-term Support System." The Gerontologist, 18 (6): 556-561.

Buchler, Ita R. et Selby, Henry A. 1968. "Mathematical Models of Marriage Systems." Chapter 7 dans Kinship and Social Organization: An Introduction to Theory and Method. New York: The Macmillan Company.

Canada. Santé et Bien-être social Canada. 1987. Action Santé. No H-39-107/1987F au catalogue. Ottawa: Ministre des Approvisionnements et Services Canada.

l'ébauche, des critiques utiles à propos de diverses parties du présent rapport ou du questionnaire. L'auteur tient à remercier, par ordre alphabétique, William Avison, William Forbes, Ellen Gee, Yhetta Gold, William Forbes, Ellen Gee, Yhetta Gold, Betty Havens, Frank Jones, Mary Grace Kovar, Victor Marshall, Alex Michalos, Kovar, Victor Marshall, Alex Michalos, Edward Praught, Edward Pryor, Douglas Edward Praught, Edward Pryor, Douglas Bapelje, Jean Schmidt, Thomas Stephens, Jay Turner et Russell Wilkins. Une ou plusieurs de ces personnes reconnaîtront plusieurs de ces personnes reconnaîtront que je n'ai pas toujours suivi leur avis.

l'ordinateur. Edward Praught pour le travail fait à efficacité dans la planification graphique et spécialement Sharron et Vasile pour leur et Sharron Smith. Je remercie Vasile Medelcu, Louise Saucier, Betty Scott Henrion, Lena Jarvlepp, Hélène Laplante, Dziubaniuk, Hubert Frenken, Mona alphabétique): Andrew Aitkens, Cora Mentionnons parmi elles (par ordre nombreuses pour toutes les nommer ici. Malheureusement, elles sont trop pour permettre la création de ce dossier. qui ont offert de temps à autre leur talent appui technique de diverses personnes, effectuer mes études sans le généreux Entin, comme toujours, je n'aurais pas pu

Des traits importants de la création des graphiques et de la planification de la publication furent assurés par la Division des des publications et la Division des communications de Statistique Canada. Je dois aussi des remerciements particuliers à David Roy de la Division des publications pour son soutien à la planification de la pour son soutien à la planification de la publication.

population âgée. par le "double-échantillonage" de la de l'enquête sociale générale de 1985 et valeur sera favorisée par le questionnaire données liées au vieillissement. Cette nationale et la valeur de la cueillette de reconnaîtra facilement l'importance responsables des services sociaux, on canadienne, qui selon la Constitution, sont paliers de l'administration publique qu'ils lui ont offerts. Si l'on considère les gérontologique, et des encouragements Statistique Canada) et de nature à une étude complètement nouvelle (pour une grande partie d'une enquête nationale lui avoir donné l'occasion de consacrer remercier Ivan Fellegi et Edward Pryor de L'auteur du présent document tient à

1984): le travail de conception vers la fin de professionnel et environnemental (depuis apporté sur le plan personnel, Pryor et Paul Reed de l'appui qu'ils lui ont tient à remercier Susan Fletcher, Edward national) et, de toute évidence, important. Il inexploré (pour le Canada au niveau renseignements dans un domaine à la fois tois dans sa vie, consigner et publier des profonde reconnaissance d'avoir pu, une une place unique. L'auteur exprime sa données liées au vieillissement, lui donne Statistique Canada pour ce qui est des contenu dans le cadre des réalisations de domaine des sciences sociales, son certainement rien d'explosif dans le préliminaire et qu'il ne présente Bien que ce rapport soit surtout descriptif et

Plusieurs spécialistes des aspects de la gérontologie et de la recherche dans le cadre d'enquêtes ont formulé, à l'étape de

Conclusion générale

systématique, d'un groupe à l'autre, de la capacité moyenne des réseaux non officiels de soutien (voir le rapport Stone 1987 pour défendre cette thèse).

collectifs, telles les maisons de retraite. personnes âgées vivant dans des ménages n'englobait pas la forte proportion de qui habitait dans des ménages privés et l'enquête visait uniquement la population particulier des données est limité, car services sociaux. Toutefois, cet aspect des programmes dans le domaine des soutien et à l'élaboration des politiques et entre les réseaux non officiels et officiels de d'autres travaux sur les rapports qui existent données devraient aider à encourager non officielles et officielles de soutien, ces renseignements sur l'utilisation des sources de 1985 renferment beaucoup de dans le cadre de l'enquête sociale générale Etant donné que les données recueillies

éducatifs et sociaux. planification et de prestation des services d'étudiants à tous les niveaux visés de documents de spécialistes ou de thèses sociale générale de 1985, qu'il s'agisse de de la base des données de l'enquête encouragera des analyses plus poussées description présentée dans ce rapport économique. Il est à espérer que la simple sociale, l'aide reçue et la situation sociopromotion de la santé, la participation de soutien, l'état de santé, les pratiques de des données sur les aspects des réseaux (au niveau des observations individuelles) importantes, pour lesquelles il faut coupler analyses complexes, pratiques et enquête permet d'appuyer certaines En résumé, la base des données de cette

Même si la présente enquête porte sur des aspects très précis des réseaux de soutien, les données obtenues devraient aider à stimuler un vaste éventail d'analyses ce soit le cas si l'on considère que, pour le même répondant, l'enquête permet and obtenir des renseignements sur l'état de santé, la capacité fonctionnelle, les pratiques de promotion de la santé, la pratiques de promotion de la santé, la praticipation sociale, l'aide donnée et l'aide participation sociale.

Cette combinaison de variables, si elle se rapporte à des répondants particuliers, permettra d'analyser les données de manière à considérer les différents réseaux d'aide non seulement comme des variables dépendantes qui ont besoin d'être expliquées, mais également comme des variables explicatives liées à des aspects tels que: la perception de la qualité de la vie, de la compétence pour les activités de la vie quotidienne, de l'état de santé et de l'utilisation du système des santé et de l'utilisation du système des soins de santé.

C'est dans cette perspective que ce rapport a présenté le concept de la structure du groupe principal de soutien potentiel, qui se rapportent aux modèles des liens familiaux et amicaux qu'une personne entretient. Cette étude a démontré la façon dont on peut utiliser les données de l'enquête sociale générale de 1985 pour décrire la répartition des Canadiens en fonction de la structure possible du groupe principal de soutien potentiel. Les différences d'âge et de sexe observées différences d'âge et de sexe observées dans cette répartition peuvent être des indicateurs indicateurs lindicateurs de la variation indicateurs indicate de la variation

3.10 Conclusion

niveaux et des modèles d'aide dans le cas des personnes âgées les plus susceptibles d'avoir besoin d'une assistance spéciale pourraient être considérablement sousestimées lorsque nous interrogeons uniquement les personnès vivant dans des ménages privés.

dépendra de l'attitude de la société. l'absence de prestige) du travail à la maison l'extérieur du foyer et que le prestige (ou seront liées à un emploi à plein temps à que les possibilités d'avancement au travail élevés. Cette adaptation signifiera également la taçon dont les garçons et les filles seront pourrait aller jusqu'à influencer profondément changement radical de la société, car elle a ces bouleversements représentera un sexe il reste relativement stable. L'adaptation modifications, alors que dans le cas de l'autre des sexes est en train de subir de grandes temps consacré au travail rémunéré par l'un grande importance dans une société où le officielles. Cette situation semble avoir une structure d'aide provenant de sources non selon le sexe, influent fortement sur la Les définitions, régies par la culture des rôles

En résumé, l'appui reçu par la population des ménages privés provenait beaucoup plus de sources non officielles que de sources non officielles. Parmi les sources non officielles de cette aide, les proches parents et les parents éloignés constituent toujours un soutien beaucoup plus important que les amis et les voisins.

Il est particulièrement remarquable que l'aide reçue et le besoin d'aide montent en flèche lorsqu'on entre dans le groupe des 80 ans et plus, du moins pour les genres d'aide examinés. Les données de l'enquête permettent de déterminer dans quelle mesure les personnes de plus de 80 ans, vivant dans des ménages privés, ont besoin de l'aide d'un organisme.

À cet égard, il est vital de se rappeler qu'après 80 ans, la proportion de la population demeurant dans des ménages collectifs (par exemple, foyers pour personnes âgées et maisons de repos) augmente considérablement et que, pour les personnes vivant dans ces genres de ménage, l'aide reçue d'un organisme officiel ménage, l'aide reçue d'un organisme officiel peut être énorme. Ainsi, les évaluations des peut être énorme. Ainsi, les évaluations des

3.8 Soins personnels

sources d'aide pour les soins personnels. 82% des hommes ayant obtenu cette aide o mentionné leur épouse, alors que 39% seulement des femmes ont mentionné leur mari (il y a plus de femmes âgées n'ayant pa d'époux qu'il y a d'hommes âgés n'ayant pa d'épouse). Les organismes sont mentionnés comme source d'aide par 15% des hommes et 39% des femmes ayant déclaré obtenir de l'aide pour les soins personnels.

Étant donné que les personnes vivant en ménages collectifs sont exclues des donnée et parce que les données concernent les personnes âgées de 55 ans et plus, il y a lie de considérer les chiffres relatifs aux aides d'organismes comme des indices certains d'ancganismes comme des indices certains d'ans la prestation de soins personnels, particulièrement dans le cas des personnes ggées de 70 ans ou plus qui ont besoin de cette aide. Étant donné le petit pourcentage de personnes qui ont déclaré avoir besoin de de ces indices pourrait être faite par les de ces indices pourrait être faite par les analystes en se servant des données sur les analystes en se servant des données sur les

modalités de vie et l'état matrimonial.

Ce n'est que dans le groupe d'âge de 70 ans et plus que plus de 3% des personnes âgées ont dit se faire aider pour les soins personnels tels que l'habillage, l'alimentation et les médicaments. Au-delà de 80 ans, le pourcentage de personnes qui reçoivent cette aide augmente jusqu'à 13% pour les femmes et 8% pour les hommes (graphique 3.1). Avant 80 ans, le pourcentage des hommes qui se faisaient aider pour les soins personnels était plus élevé que celui des personnels était plus élevé que celui des femmes.

Lorsqu'on étudie les modèles du graphique 3.1, il est bon de ne pas oublier que l'enquête ne visait pas les personnes vivant dans des ménages collectifs, y compris les institutions, dont le pourcentage augmente de façon marquée entre 80 et 85 ans (rapports Stone et Fletcher 1987). Si l'on avait inclus les ménages collectifs, le pourcentage de personnes qui obtiennent de l'aide pour les soins personnels après l'âge de 80 ans aurait soins personnels après l'âge de 80 ans aurait été bien plus élevé que ne l'indiquent les été bien plus élevé que ne l'indiquent les chiffres du graphique 3.1.

Les conjoints, les organismes et les filles (dans l'ordre décroissant) sont les principales

3.9 Préparation des repas

80 ans et plus qu'une temme sur 10 depence entièrement d'autrui pour la préparation des repas. Dans le groupe d'âge de 80 à 98 ans 18% des femmes et 55% des hommes vivar dans des ménages privés faisaient préparei généralement leurs repas par une autre personne.

Une très grande majorité des temmes âgées préparent leurs repas sans aide, alors qu'une faible minorité des hommes âgés le font (graphique 3.1). Une petite minorité d'hommes âgés (25% de ceux de 55 ans et plus) partagent aussi la préparation des plus) partagent aussi la préparation des repas. Ce n'est que dans le groupe d'âge de repas. Ce n'est que dans le groupe d'âge de

reçue. ne pas pouvoir gérer sans l'aide qu'elles ont Pourcentage des personnes qui ont rapporté Hommes Pourcentage des personnes qui ont reçu de l'aide sәшшә₋ Légende Groupes d'âge snid 79-09 69-99 19 66 86-08 64-04 69-99 0 0 10 01 20 20 30 30 07 07 09 09 09 09 04 07 Hommes 08 08 Pourcentage Pourcentage Groupes d'âge snid 86-08 64-04 69-99 79-09 69-99 19 GG - 0 0 10 - 01 20 - 02 30 30 -07 - Ot 09 - 09 09 - 09 04 - 04 08 Femmes -- 08 Pourcentage Pourcentage

Graphique 3.3 Pourcentage des répondants qui ont reçu de l'aide pour la gestion de l'argent, selon le sexe et l'âge, Canada, 1985

3.7 Aide reque pour la gestion de l'argent

lci encore, il faut être prudent dans l'interprétation de ces données puisque, en ce qui concerne l'aide venant du conjoint, l'état matrimonial n'est pas constant, et, en ce qui concerne l'aide venant des entants, il est bon d'étudier les cas où une personne a à la fois un fils et une fille vivants. S'il s'agit d'une femme de 85 ans, par exemple, elle n'aura probablement pas de conjoint (celui-ci sera sans doute décédé si elle a été mariée), et il est plus probable que les enfants vivants soient des probable que les enfants vivants soient des filles que des garçons.

Bien qu'ils soient mentionnés moins souvent que les filles, les organismes représentent une source importante d'aide dans la gestion de l'argent. Ils sont la source mentionnée le plus souvent par les hommes et les femmes âgés de 55 ans et plus qui ont déclaré avoir obtenu de l'aide pour la gestion de leur argent (environ 5% d'entre eux), plus que les fils, la parenté, d'entre eux), plus que les fils, la parenté, voisins sont rarement mentionnés comme source d'aide de ce genre.

plus susceptibles d'avoir besoin d'aide. gestion de l'argent, les femmes sont bien pour les hommes). En ce qui concerne la de femmes est plus élevé (37% contre 27% d'âge de 80 ans et plus où le pourcentage assez semblable, sauf dans le groupe femmes qui dépendent de cette aide est domaine. Le pourcentage d'hommes et de ans et plus obtiennent de l'aide dans ce un cinquième des personnes âgées de 65 (graphique 3.1). Dans l'ensemble, environ ont dépassé l'âge habituel de la retraite même temps que l'âge des Canadiens qui gestion de l'argent tend à augmenter en aux autres pour obtenir de l'aide pour la Le pourcentage de personnes qui se fient

Comme pour la plupart des catégories d'aide visées par l'enquête, le conjoint est la personne la plus fréquemment citée comme étant une source d'aide pour la gestion de l'argent, soit une majorité écrasante pour les hommes (85%) et une majorité considérable pour les femmes (81% ou plus) (données tirées d'un tableau non publié). Chez les femmes, les filles sont mentionnées plus souvent que les fils sont mentionnées plus souvent que les fils sont mentionnées plus souvent que les fils gent mentionnées plus souvent que les fils sont mentionnées plus souvent que l'argent (13% contre 7%).

3.5 Entretien extérieur

même âge (graphique 3.1). Le tiers de ces femmes participent aux travaux d'entretien extérieur. Au-delà de 70 ans plus de sept femmes sur 10 (qui ne vivent pas en appartement) dépendent entièrement d'autrui pour les travaux d'entretien extérieur. Dans le cas des hommes du extérieur. Dans le cas des hommes du même groupe d'âge (qui ne vivent pas en appartement) le ratio est de trois sur 10.

Lorsqu'on compare les modèles d'aide reçue pour l'entretien extérieur et pour l'achat de produits alimentaires, on se rend compte qu'ils reflètent les définitions des rôles que la culture impose aux sexes. Si l'on exclut les personnes qui vivent en appartement, 17% des hommes âgés de 55 ans et plus dépendent entièrement d'autrui pour l'entretien extérieur, en comparaison de 56% des femmes du comparaison de 56% des femmes du

3.6 Travaux ménagers

Ce n'est que dans le groupe d'âge de 80 ans et plus que plus de 10% des femmes âgées dépendaient entièrement d'autrui pour les aider dans les travaux ménagers. Dans ce groupe d'âge, 22% des femmes et 49% des hommes avaient généralement recours à une autre personne pour faire des travaux ménagers.

Alors que 50% des hommes âgés avaient généralement recours à d'autres personnes pour faire des travaux ménagers, ce pourcentage était de moins de 10% pour les femmes âgées. Plus du tiers (36%) des hommes âgés de 55 ans et plus partageaient les travaux ménagers plus partageaient les travaux ménagers avec d'autres (généralement leur épouse).

3.4 Sources d'aide pour les achais

élevé que celui des fils, étant donné la difléve gue celui des fils, étant donné la différence dans les taux de mortalité selon le sexe dans les groupes d'âge auxquels les fils et filles appartiennent probablement (c'est là une hypothèse qui a besoin d'être vérifiée). Quoi qu'il en soit, la question du nombre ne donne qu'une explication virable du niveau élevé de dépendance vis-à-vis des filles pour les achats de produits alimentaires.

Les amis et voisins viennent bien après la parenté en tant que source d'aide pour les achats de produits alimentaires dans le cas des hommes et des femmes âgés de 55 ans et plus. À peine 5% des femmes âgées qui se font aider pour les achats de produits alimentaires mentionnent les amis et les voisins en tant que source d'aide.

Dans le cas des personnes âgées de 55 ans et plus qui reçoivent cette side, les organismes ont été mentionnés plus souvent que les amis et les voisins en tant que source d'aide pour les achats (7% des femmes et 2% des hommes). Les personnes qui vivent en ménages collectifs (maisons de repos et institutions semblables où le taux de soutien des organismes est probablement très élevé) organismes de ces données.

Qui apporte de l'aide pour les achats des produits alimentaires? 91% des hommes qui se faisaient aider pour les achats des produits alimentaires ont nommé leur conjointe comme source d'aide (données tirées d'un tableau non publié). Par ailleurs, 61% seulement des femmes qui se font aider pour leurs achats de produits alimentaires ont nommé leur conjoint comme source d'aide. Si l'on essaie d'interpréter cette grande différence, il ne d'interpréter cette grande différence, il ne faut pas oublier que le nombre de femmes âgées vivant sans conjoint est bien plus êlevé que le nombre d'hommes.

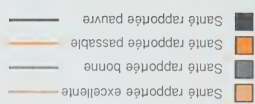
Parmi les femmes qui reçoivent de l'aide pour faire leurs achats, 18% ont nommé leur fille comme source d'aide.
Comparativement, 10% seulement de ces femmes ont nommé leur fils comme source d'aide. Les autres membres de la famille sont aussi une source valable d'aide pour les achats de produits alimentaires, les achats de produits alimentaires, puisque 9% des femmes en ont nommé un.

Lorsqu'on étudie le taux de dépendance vis-à-vis des filles en ce qui concerne l'aide pour les achats de produits alimentaires, il est nécessaire de tenir compte du nombre relatif de filles et de fils. Lorsque les personnes ayant besoin d'aide sont des veuves âgées de 70 ans ou plus, il est veuves âgées de 70 ans ou plus, il est

leurs achats de produits alimentaires, selon leur niveau de santé rapportée et leur Pourcentage des personnes ayant déclaré qu'elles ne pouvaient, sans aide, faire Graphique 3.2

(Seulement pour celles qui ont rapporté avoir reçu de l'aide pour leurs achats de produits âge, Canada, 1985

Santé rapportée excellente-Croupes d'âge 86-08 64-04 69-99 79-09 69-99 +99 0 0 01 -- 01 02 -50 -30 - 08 07 - 07 09 -- 09 09 -_ 09 04 -__ 04 08 -. 08 06 -_ 06 Pourcentage Pourcentage



alimentaires)

achats a généralement tendance à augmenter à mesure que la perception de l'état de santé générale se détériore. Dans le cas des quatre états de santé générale déclarés, le besoin d'aide pour les achats de produits alimentaires a tendance à s'accroître à mesure que l'âge augmente s'actroître s'actroître à mesure que l'âge augmente s'actroître s'actr

À l'intérieur de la plupart des groupes d'âge, il existe un écart notable du pourcentage de personnes déclarant qu'elles avaient besoin d'aide pour les achats parmi celles qui disent que leur état de santé générale est mauvais et celles qui disent que leur état de santé est excellent. Cet écart est très légèrement intérieur à celui qui existe chez les personnes de 55 à 59 ans et chez celles de 80 à 98 ans, à l'intérieur de la plupart des catégories d'état de santé.

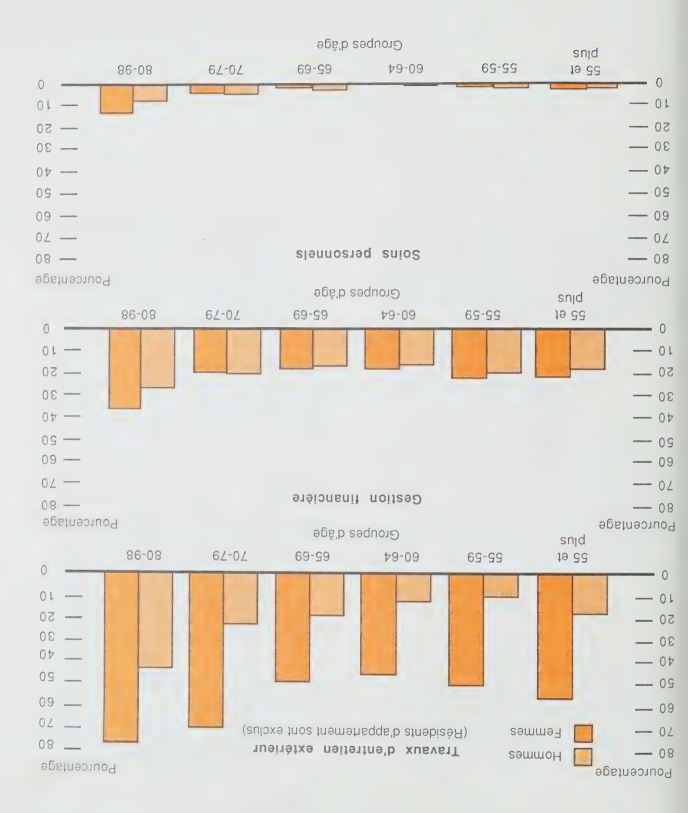
Jusqu'à l'âge de 80 à 84 ans, les personnes qui déclarent que leur état de santé est bon ou excellent ont peu besoin d'aide pour les achats. Celles qui déclarent un état de santé excellent dépendent moins de l'aide apportée pour l'achat des produits alimentaires dans le groupe d'âge de 80 à 98 ans que les personnes qui ont déclaré être en mauvaise santé dans le groupe d'âge de 55 à 59 ans.

produits alimentaires elle le fait probablement sans aide, alors que si un homme est capable de faire ses achats sans aide il est toutefois probable qu'il obtiendra l'aide d'une autre personne (en général sa femme).

toyer. d'autres sortes de déplacements hors du probablement lié au besoin d'aide pour l'achat des produits alimentaires est aussi de signaler que le besoin d'aide pour rapports Stone et Fletcher 1986). Il y a lieu (voir Statistique Canada 1985 et les d'âge au cours des 15 prochaines années élevé auquel on s'attend dans ce groupe si l'on considère le taux de croissance aide. Cette tendance prend de l'importance 70%) qui ont déclaré avoir besoin de cette (près de 45%) et chez les femmes (près de particulièrement élevé chez les hommes leurs achats, il y en avait un nombre plus qui se sont fait aider pour effectuer groupe de personnes âgées de 80 ans et Il est intéressant de remarquer que parmi le

Cette supposition est basée sur le rapport qui existe entre l'utilisation de l'aide pour l'achat des produits alimentaires et la perception de l'état de santé générale. Ainsi que l'indique le graphique 3.2, le pourcentage de personnes qui déclarent pourcentage de personnes qui déclarent avoir besoin d'aide en ce qui concerne les avoir besoin d'aide en ce qui concerne les

Graphique 3.1 fin Pourcentage des répondants de l'enquête qui ont reçu de l'aide pour les activités sélectionnées, selon le sexe et les groupes d'âge, Canada, 1985



Graphique 3.1

Pourcentage des répondants de l'enquête qui ont reçu de l'aide pour les activités sélectionnées, selon le sexe et les groupes d'âge, Canada, 1985

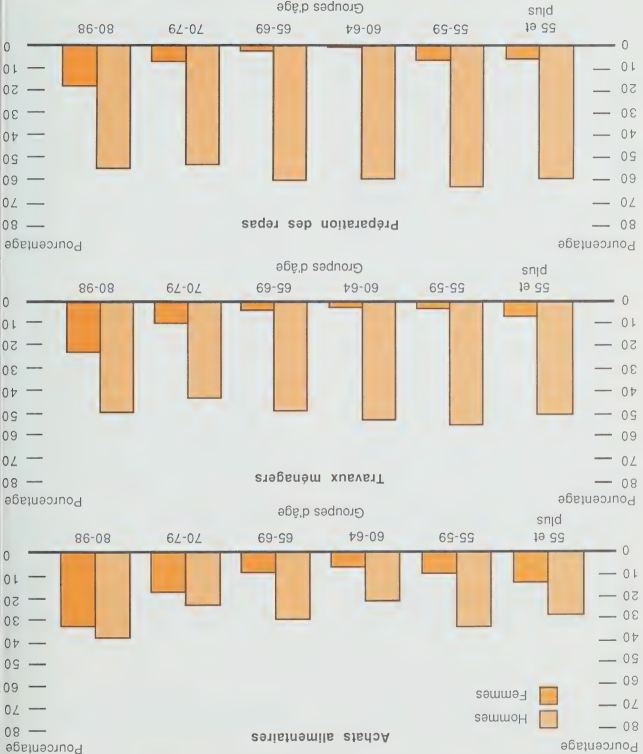
Pourcentage

Rourcentage

Achats alimentaires

Pource 1985

Pour



3.3 Aide regue pour les achais

en ce qui concerne l'aide reçue pour les achats de produits alimentaires baisse de façon marquée (voir le graphique 3.1).

Si l'on ne considère que les personnes mariées du groupe d'âge de 65 à 69 ans, 13% des hommes et 45% des femmes font leurs achats sans aide (données provenant de tableaux non publiés). Dans le groupe de 65 à 69 ans, 51% des hommes mariés font en partie leurs achats eux-mêmes et font faire le reste par d'autres personnes, alors que chez les femmes mariées du même groupe d'âge, le chiffre se situe à même groupe d'âge, le chiffre se situe à 7%.

est physiquement capable d'acheter les comportement culturel, car si une femme hommes. Il s'agit là d'un autre reflet du comparaison à 17% seulement des out dit ne pas pouvoir s'en passer par pour leurs achats de produits alimentaires des femmes qui ont bénéficié de l'aide le groupe d'âge de 70 à 79 ans, où 50% sexes est particulièrement prononcee dans même catégorie. Cette différence entre les peu plus du dixième des hommes de la achats sans aide, par comparaison à un ans et plus ont dit ne pas pouvoir taire leurs qui appartiennent au groupe d'âge de 55 pour l'achat des produits alimentaires et femmes qui reçoivent une certaine aide que les hommes âgés. Environ le tiers des les femmes âgées ont plus besoin d'aide pour les achats de produits alimentaires, Parmi les personnes qui reçoivent de l'aide

achats de produits alimentaires. privés comptent surtout sur autrui pour les stnamagol sab ans b traviv ta ans 88 à 08 forte. Environ 34% des femmes âgées de 80 à 90 ans, la hausse est encore plus personnes atteignent le groupe d'âge de d'âge de 69 à 79 ans. Lorsque les alimentaires double ensuite dans le groupe autrui pour l'achat des produits une autre personne. Le taux de recours à faire l'achat des produits alimentaires par 55 à 69 ans, moins d'une femme sur 10 fait le graphique 3.1). Dans le groupe d'âge de entre les hommes et les femmes âgés (voir alimentaires diffère de façon marquée l'aide pour les achats de produits Le profil du groupe d'âge, recevant de

différence entre les hommes et les temmes personnes âgées de 80 ans et plus, la d'autres personnes. Dans le cas des ses achats de produits alimentaires par ans, plus d'un homme sur quatre fait faire femmes. Dans l'ensemble, entre 55 et 79 fois plus élevé (35%) que celui des achats de produits alimentaires était trois 59 ans qui ont recours à autrui pour les pourcentage d'hommes du groupe de 55 a pour ces achats. Par exemple, le beaucoup plus que les femmes sur autrui ans et plus, les hommes comptent produits alimentaires. Toutetois, jusqu'à 80 sur quelqu'un d'autre pour les achats de ans dont près de 40% comptent beaucoup des hommes du groupe d'âge de 80 à 98 Ce chiffre n'est pas très intèrieur à celui

3.2 Modèles de l'aide reçue

- Quel effet peut avoir sur ce modèle le fait que les données sont limitées aux personnes qui déclarent ne pas pouvoir se passer de l'aide en question?
- Quelles sont les principales sources d'aide reçue déclarée?

En abordant ces questions, le présent document portera surtout sur la variable de la mobilité dans la collectivité. Cette mobilité s'est avérée problématique pour nombre d'enquêtes, y compris la série d'enquêtes sur le vieillissement au d'enquêtes sur le vieillissement au provinciale Betty Havens. Les autres genres d'aide reçue visés par l'enquête genres d'aide reçue visés par l'enquête teront ci-après l'objet de discussions plus feront ci-après l'objet de discussions plus terès.

- Les résultats de l'étude de la base de données de l'enquête sociale générale de 1985 sont exposés dans la présente publication pour inciter d'autres chercheurs et étudiants à effectuer des analyses beaucoup plus poussées de cette unique source nationale de renseignements relevant du domaine de la gérontologie au relevant du domaine de la gérontologie au une analyse descriptive ont donc été une analyse descriptive ont donc été préparées afin de faciliter les travaux:
- Quel est le modèle d'utilisation de l'aide, selon le groupe d'âge et le sexe, compte tenu de la nécessité d'éviter les agrégats de plus de deux genres d'aide?

Par exemple, dans le cas de la gestion de l'argent, les sources officielles possibles mentionnées comprensient les services de consultation, les services juridiques ou comptables, les centres ou clubs pour personnes âgées ou autre source organisationnelle que la personne était invitée à décrire. Dans le cas des soins personnels, les services officiels possibles offerts comprenaient les services de soins offerts comprenaient les services de soins domicile, les services de visites amicales à demicile, les services d'auxiliaires de soins familiales ou "autres".

Non seulement on a déterminé la source de chaque gente d'aide reçue, mais on a aussi mesuré approximativement la fréquence de l'aide reçue. On a demandé aux répondants de déclarer, dans le cas de chaque genre d'aide donnée, si cette aide était obtenue une fois par semaine ou moins fréquemment mais au moins une fois par mois, ou moins d'une fois par mois.

mentionnées ci-dessus. Plus précisément, on a demandé aux répondants de déclarer l'aide reçue en ce qui concerne:

- (1) les travaux d'entretien extérieur (sauf s'ils vivent en appartement),
- (2) les travaux ménagers,
- (3) la préparation des repas,
- (4) l'achat des aliments,
- (5) la gestion de l'argent, et
- (6) les soins personnels tels que l'habillage, l'alimentation ou les médicaments.

À l'égard de chacun de ces points, on a demandé aux répondants s'ils avaient bénéficié de services d'aide et, le cas échéant, si cette aide était nécessaire et qui l'avait donnée. Quant à la source de l'aide en question les personnes ont pu préciser s'il s'agissait du conjoint, du fils, de la fille, d'autres parents, amis ou voisins ou de divers organismes officiels ou de divers organismes officiels s'occupant de l'aide en question.

Sélection des genres de soutien visés par l'enquête

- pratiques religieuses, les amis intimes, établissement et maintien de liens avec :səldməxə physique et mentale; (4) Comportements affectant la santé
- culture personnelle, activités récréatives et exercices, visites et rencontres sociales,

travail et aide donnés à autrui.

(5) Gestion des ressources;

et de crise.

- comportement dans les cas d'urgence divers, communication avec des organismes formulaires à remplir, gestion de l'argent, :səjdwəxə
- activités ou des tâches personnelles une ou deux variables de chacune des necessaire de choisir comme indicateur personnes. En conséquence, c'était de soutien sociaux reçus par les des secteurs autres que celui des services l'indiquera, l'enquête a porté surtout sur l'enquête sociale générale de 1985 un examen rapide du questionnaire de mentionnés ci-dessus. Toutefois, comme les questions traitant de chacun des sujets Il aurait été bon d'inclure dans l'enquête

- été identifiés: gérontologie, les cinq secteurs suivants ont de la terminologie actuelle de la risque de ne pas respecter les conventions le cours normal de la vie quotidienne. Au activités qui doivent être accomplies dans principales tâches personnelles ou les étudier, on s'est efforcé de déterminer les Pour la sélection des genres de soutien à
- (1) Soins personnels;
- médicaments ou traitements. planification et préparation des repas, blanchissage, habillage, bain et toilette, alimentation, таксће, :səldməxə
- :səldməxə (2) Entretien du logement;
- entretien extérieur. réparation et entretien du bâtiment, travaux mėnagers,
- mèdecin, déplacements tels qu'une visite chez le achat des aliments, :səldwəxə (3) Transport dans la communauté;
- visites et récréation.

officiels en créant de meilleurs liens entre ceux-ci et le soutien fourni par les sources non officielles.

L'enquête comprend des questions qui permettront aux analystes de différencier entre les personnes qui bénéficient d'une certaine forme d'aide et qui déclarent ne pas pouvoir s'en passer. Cette distinction disent pouvoir s'en passer. Cette distinction disent pouvoir s'en passer. Cette distinction est semblable à celle qui existe entre la partie du revenu qui est nécessaire à partie du revenu qui est nécessaire à l'heure actuelle pour subsister dans notre société et la partie qui excède les besoins de subsistance et qui peut être utilisée pour améliorer la qualité de la vie de diverses améliorer la qualité de la vie de diverses améliorer la qualité de la vie de diverses façons.

(2) Pour mieux comprendre les ramifications des modalités de soutien, il nous faut pouvoir établir un rapport entre certains types de soutien et certaines activités ou tâches qui doivent étre généralement accomplies dans la vie quotidienne.

données puissent être utiles, d'utiliser données puissent être utiles, d'utiliser pour le traitement des sources officielles et non officielles de soutien une structure théorique et des questionnaires communs. Ceci incite à effectuer d'autres études des questions cruciales soulevées à l'heure actuelle cruciales soulevées à l'heure actuelle su sujet de la façon d'augmenter la qualité ou l'efficacité des services

Le choix des genres de soutien spécifiques de nature à intéresser les analystes des politiques et les concepteurs des programmes de services sociaux des secteurs public ou privé est fondé sur trois principes:

soutien. des genres particuliers de services de fonctionnelles les obligeant à recourir à qui déclarent avoir des déficiences questions sont limitées aux personnes reçue ne sont pas suffisantes si les partir des réponses concernant l'aide par conséquent, les données établies à maintien et la promotion de la santé et, une importance particulière pour le maintenant. Les services de soutien ont services particuliers qu'elles reçoivent capables de fonctionner sans les excellente santé et(ou) qui sont même pour les personnes qui sont en (1) Les services de soutien sont importants

à d'extrême précautions. agrégat de ce genre qui est publié est sujette services de soutien. La signification de tout de faire une enquête exhaustive des qui auraient été produits si l'on avait décidé indications fortement biaisées des résultats enquête, nous donnera probablement des particuliers d'aide visés par la présente reçue pour deux ou plusieurs genres combinaisons de volumes ou de taux d'aide ajustements. Dans ce contexte, de simples d'importants changements et(ou) ne peut alors être utilisée sans subir reçue, l'enquête sociale générale de 1985 un ensemble représentatif de types d'aide volumes ou des modèles de flux d'aide pour l'analyste est d'obtenir des estimations des été indiqué au chapitre 2. Si l'intention de aux fins de l'analyse est limitée, ainsi qu'il a Par cette méthode, l'utilisation des données

VIDE KECNE PAR LES PERSONNES ÂGÉES

les organismes publics èt privés ainsi que par des personnes, de façon non officielle. Tel qu'indiqué dans l'introduction du présent document, le but de cette approche est de commencer à établir des sources nationales de renseignements qui facilitéront l'analyse des liens entre les soutiens non officiels (par exemple, l'aide apportée par les membres de la famille) et les soutiens officiels (par exemple, l'aide apportée par les membres de la famille) et les soutiens officiels (par exemple, l'aide provenant du secteur des soins de santé).

déterminé d'organismes publics ou privés. comprenaient les activités d'un groupe précis d'aide pour lesquels les données l'enquête visait surtout certains genres de porter sur tous les genres d'aide reçue, probablement pour le répondant. Au lieu questions représenteraient très fardeau inacceptable que certains types de enquêtes portant sur ce sujet, ainsi que le possède Statistique Canada à l'égard des reconnaît par là le peu d'expérience que important des soutiens émotionnels. On champ de l'enquête le grand domaine exemple, on a volontairement omis du diverses façons de recevoir de l'aide. Par évité de faire une étude exhaustive des les personnes âgées, on a délibérément Comme dans le cas de l'aide apportée par

Au chapitre 2, on indique qu'une partie importante des Canadiens âgés font don de leur temps et de leurs talents pour aider ressources et partagent aussi leurs ressources financières, quelles qu'elles soient, à des fins charitables. Tout semble indiquer que ces personnes ont continué indiquer que ces personnes ont continué tout au long de leur vie à contribuer et à donner à leurs réseaux sociaux non officiels et aux organismes officiels, ajoutant ainsi à la riche structure sociale et aux organismes officiels, à la riche structure sociale et aux organismes officiels. Sals riche structure sociale et aux organismes officiels. Ce apersonnes â la prospérité économique. Ce dernier chapitre porters sur certains types dernier chapitre porters sur certains types d'aide reçue par les personnes âgées.

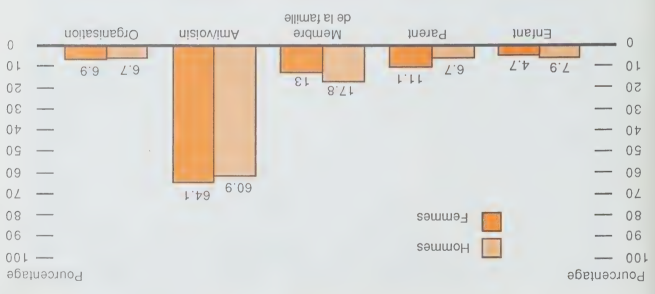
L'enquête sociale générale de 1985 a permis de recueillir des données sur l'aide reçue par la population âgée dans des secteurs semblables à ceux que nous venons de décrire au chapitre 2. Lors de la préparation de cette étape de l'enquête, il a fallu maintenir un équilibre entre le petit nombre de ressources disponibles pour la collecte des données et le volume énorme de renseignements que le questionnaire de renseignements que le questionnaire pouvait permettre de recueillir.

On a décidé de se concentrer sur certains genres de services de soutien fournis par



Un couple âgé -- Carleton Lodge, Nepean (Ontario). Photo par: Bill Neville Centre de photo -- Approvisionnements et Services Canada

Graphique 2.6 Répartition des bénéficiaires des services de transport offerts par les personnes âgées de 55 ans et plus au cours des six mois précédant l'enquête sociale générale de 1985, selon le sexe du transporteur, Canada, 1985



Types de bénéficiaires d'aide au transport

2.5 Conclusion

se produit à l'avenir des changements marqués dans les niveaux de revenu, les possibilités de hausse du taux d'aide bénévole pourraient être modifiées. Deuxièmement, les valeurs culturelles des futures cohortes de population âgée pourraient changer.

D'ici 10 à 15 ans on doit s'attendre à une hausse de l'âge moyen de la population âgée de 55 ans et plus (Statistique Canada 1985, Rapport Stone et Fletcher 1986). Ce facteur tendra à faire diminuer le taux de participation au travail bénévole chez le groupe élargi de personnes de 55 ans et plus. Reste à savoir si ce facteur, ainsi que d'autres, sera assez fort pour dominer les d'autres, sera assez fort pour dominer les dorces positives (qui se retrouveront surtout chez le groupe surnommé "jeunes-vieux").

En résumé, le rapport existant entre le niveau de scolarité et le travail bénévole, les dons d'argent faits à des personnes n'habitant pas le foyer et l'aide donnée pour pas ici) laisse espérer que l'on puisse trouver à l'avenir, dans les sous-groupes d'âge des Canadiens âgés, des niveaux bien plus élevés de participation à l'aide donnée. Les cohortes futures passant par ces groupes d'âge auront un niveau de scolarité plus élevé que les cohortes acolarité plus élevé que les cohortes acolarité plus élevé que les cohortes acolarité plus élevé que les cohortes actuelles.

Il existe toutefois au moins deux facteurs qui pourraient modifier en partie cette hypothèse. Premièrement, le niveau de scolarité peut être pour une grande part le reflet indirect des différences de revenu. S'il

2.4 Aide sous forme de transport

Dans les groupes d'âge de 65 à 69 ans et de 70 à 79 ans, la baisse de participation à cette aide au transport est plus marquée chez les femmes que chez les hommes. Plus d'un homme sur cinq aidait encore à transporter d'autres personnes dans le groupe d'âge de 70 à 79 ans, alors que groupe d'âge de 70 à 79 ans, alors que pour les femmes du même groupe d'âge le taux dépassait à peine 10%.

Les amis et les voisins étaient les premiers bénéficiaires de l'aide au transport donnée par la population âgée. Plus de 60% de l'aide déclarée s'adressait aux amis et aux voisins (graphique 2.6). Le reste, soit 40%, concernait surtout la parenté (à l'exclusion du père et de la mère), bien que cette part ne soit pas beaucoup plus élevée que celle des parents, organismes et enfants.

Les questions de l'enquête ne portaient pas sur l'âge apparent des bénéficiaires de l'aide apportée sous forme de transport, ce qui est dommage étant donné l'importance du niveau de l'aide accordée aux personnes ne faisant pas partie de la famille. Dans la mesure où les amis et les voisins bénéficiant de cette aide seraient voisins bénéficiant de cette aide seraient pourraient fournir des renseignements pourraient fournir des renseignements utiles sur l'aide actuelle et potentielle que personnes âgées n'ayant entre elles aucun personnes âgées n'ayant entre elles aucun lien familial.

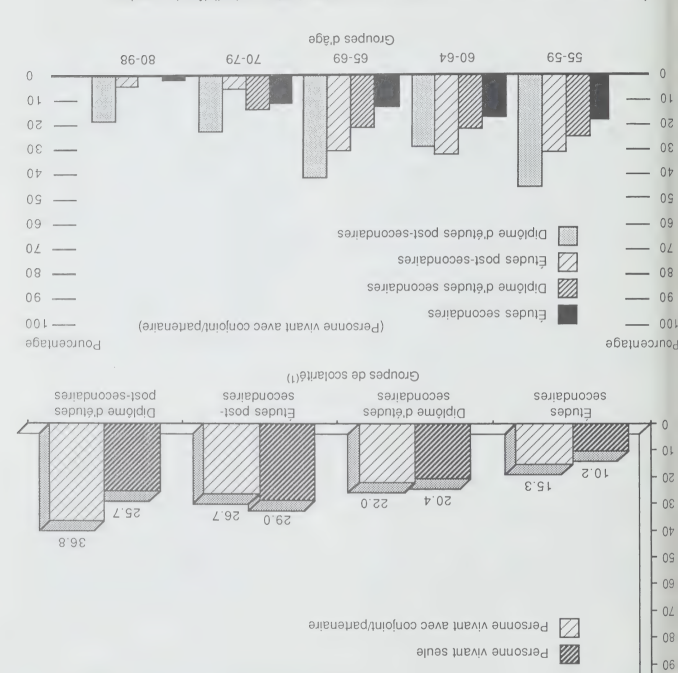
La possibilité d'obtenir de l'aide, si des nécessaire, pour le transport relié à des activités telles que les achats, les activités récréatives, les soins de santé et les réceptions mondaines, etc., a une grande importance pour la qualité de vie des dispositions pour la qualités des dispositions pour fournir de l'aide, sous forme de transport de la population âgée, forme de transport de la population âgée, qui se fait souvent de taçon bénévole, méritent d'être étudiées et analysées de façon systématique.

.(2.2) pour celui de 80 ans et plus (graphique %01 əb aniom á 19 ans 67 á 07 əb əgâ'b tombe à moins de 20% pour le groupe l'enquête. Le taux d'aide ainsi apportée requis, au cours des six mois précédant emplettes ou pour obtenir des services personne à se déplacer pour effectuer des des personnes ont aidé une autre 55 à 70 ans, environ 25% (une sur quatre) 30% des hommes et 25% des femmes). De personnes âgées de 55 à 59 ans (environ élevé d'aide au transport était parmi les ce drand groupe d'âge, le taux le plus personnes (graphique 2.1). A l'intérieur de et plus ont aidé à transporter d'autres presqu'une femme sur cinq âgés de 55 ans l'enquête, un homme sur quatre et Au cours des six mois qui ont prècède

00

ourcentage

anté rapportée bonne ou excellente, Canada, 1985



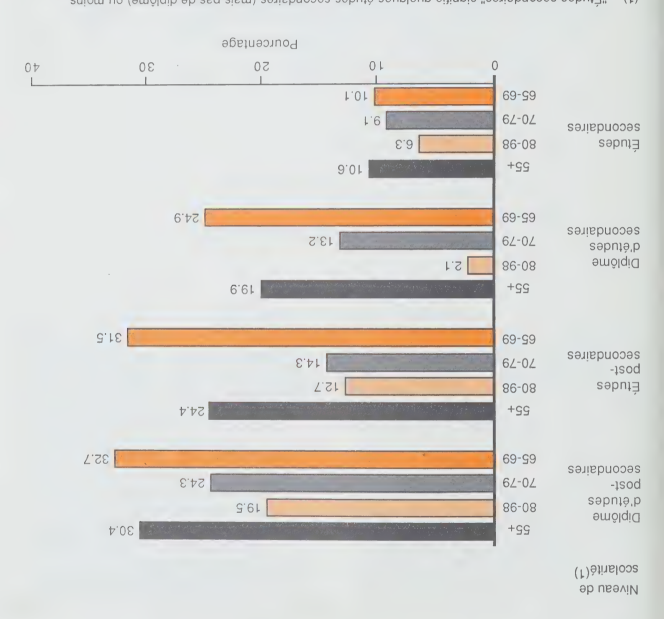
"Diplôme d'études post-secondaires" signifie diplôme post-secondaire. "Etudes post-secondaires" signifie quelques études post-secondaires mais pas de diplôme. "Diplôme d'études secondaires" signifie le plus haut niveau de diplôme secondaire. "Etudes secondaires" signifie quelques études secondaires (mais pas de diplôme) ou moins.

peu de changements dans le niveau de travail bénévole en fonction du niveau de scolarité. Les personnes qui, dans le groupe d'âge de 65 à 69 ans, ont déclaré que leur état de santé générale était bon ou excellent ont un taux de participation au travail bénévole qui augmente rapidement à mesure que leur niveau de scolarité augmente. La hausse était très marquée, allant d'un peu plus de 10% (travail bénévole) pour les personnes ayant quelques années d'études secondaires à quelques années d'études secondaires à diplômes post-secondaires, et dont l'état de diplômes post-secondaires, et dont l'état de santé générale était bon ou excellent.

secondaires (mais qui ne les ont pas terminées) et qui vivaient avec un conjoint ou un partenaire avaient effectué du travail bénévole dans les six mois précédant l'enquête. Par contre, le taux de participation au travail bénévole des personnes ayant fait des études post-secondaires et vivant avec un conjoint ou un partenaire était de 37%, taux presque deux fois plus élevé que celui de l'ensemble des personnes âgées de 55 ans et plus.

Même si l'on garde constante la variable de l'état de santé générale, on constate

Graphique 2.4 Pourcentage des répondants ayant fait du travail volontaire pour des organismes durant les six mois précédant l'enquête, selon le niveau de scolarité et groupes d'âge, Canada, 1985



"Diplôme d'études secondaires" signifie quelques études secondaires (mais pas de diplôme) ou moins.
"Diplôme d'études post-secondaires" signifie quelques études post-secondaires mais pas de diplôme.
"Diplôme d'études post-secondaires" signifie diplôme post-secondaires.
"Diplôme d'études post-secondaires" signifie diplôme post-secondaires.

2.3 Travail dénévole pour les organismes

Le niveau de scolarité est étroitement associé à la participation aux services bénévoles donnés à des organismes (voir le graphique 2.4). À titre d'exemple, le taux de participation du groupe d'âge de 65 à 69 ans augmente rapidement lorsqu'on passe du niveau le plus faible de scolarité au niveau suivant. À mesure que le niveau de scolarité augmente au-delà de ce dernier, le taux de participation aux services bénévoles augmente encore pour atteindre un sommet de 33% chez les personnes âgées de 65 à 69 ans qui possèdent un diplôme d'études post-possèdent un diplôme d'études post-secondaires.

Ce rapport entre le niveau de scolarité et le travail bénévole persiste même quand le mode de vie et l'état général de santé restent constants d'après les statistiques. Dans les groupes des personnes qui vivent seules et des personnes avec un conjoint ou un partenaire, le pourcentage de travail bénévole effectué s'accroît généralement à mesure que le niveau de scolarité mesure que le niveau de scolarité

Cette tendance est particulièrement évidente chez ceux qui vivent avec un conjoint ou un partenaire et qui se trouvent dans le vaste groupe d'âge des personnes âgées de 55 ans et plus. Environ 15% des personnes qui ont fait certaines études

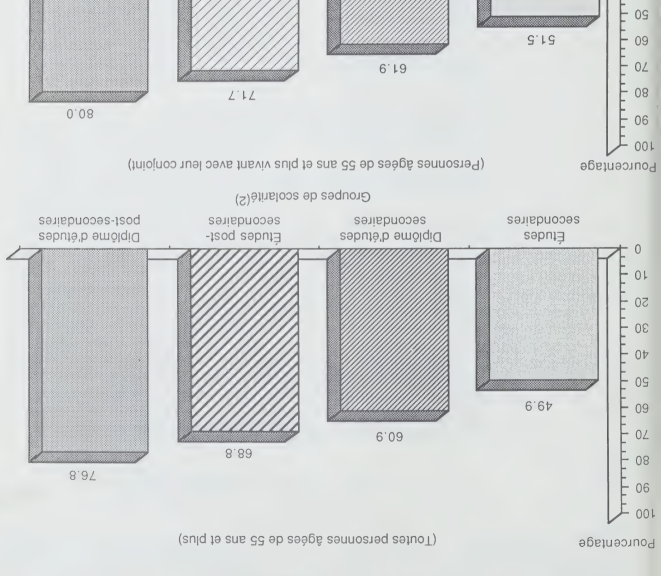
> hors du foyer. conjoints ont des occupations lucratives proportion de jeunes familles où les deux d'une augmentation massive de la familial traditionnel des aînés peut souffrir l'importance dans une société où le soutien travail. Ce sujet peut prendre de hebdomadairement pour effectuer ce chaque personne quotidiennement ou ce qui concerne le temps dont dispose et des autres analystes, ne serait-ce qu'en méritent aussi l'attention des universitaires travail bénévole de la population âgée âgés. Les niveaux actuels et potentiels de la vie des futures cohortes de Canadiens une grande importance pour la qualité de un domaine qui pourrait avoir à long terme Le travail bénévole en dehors du foyer est

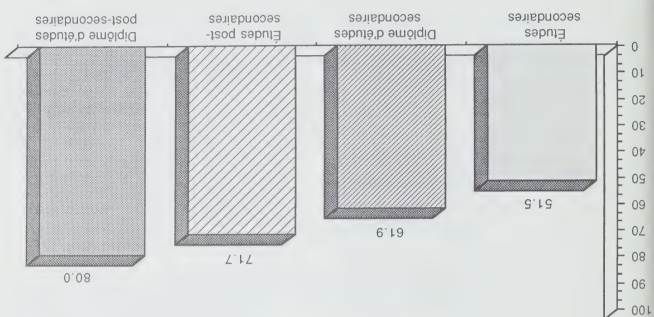
> Plus de 15% des personnes âgées de 55 ans et plus ont effectué du travail bénévole pour des organismes au cours des six mois qui ont précédé l'enquête. Le taux le plus travail se retrouve dans le groupe d'âge de 55 à 59 ans (21% pour les deux sexes, soit 14% pour les hommes, 27% pour les femmes). Le taux baisse ensuite groupe augment à mesure que l'âge du groupe augmente, jusqu'à 12% pour le groupe d'âge de 70 à 79 ans et 8% pour le groupe d'âge de 80 ans et plus (voir le graphique 2.2).

(2)

(1)

Pourcentage des répondants âgés de 55 ans et plus, qui ont fait des dons en argent $^{(1)}$ durant les six derniers mois, selon la scolarité, Canada, 1985





Dons en argent à des organismes ou à des personnes qui ne vivent pas avec la personne de référence "Études secondaires" signifie quelques études secondaires (mais pas de diplôme) ou moins.

Groupes de scolarité

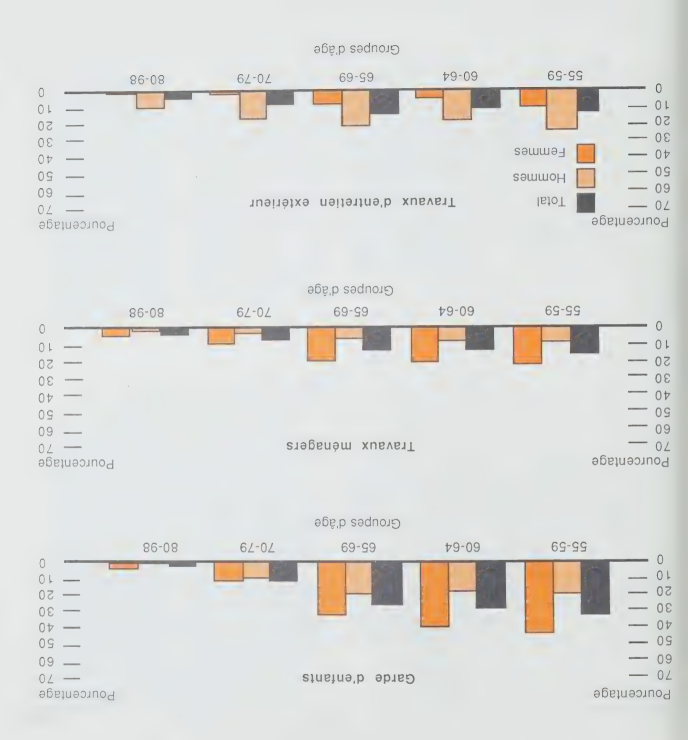
"Diplôme d'études secondaires" signifie le plus haut niveau de diplôme secondaire. "Études post-secondaires mais pas de diplôme. "Études post-secondaires mais pas de diplôme. "Diplôme d'études post-secondaires" signifie diplôme post-secondaire.

une partie des études secondaires à celles ayant des diplômes post-secondaires. À l'intérieur du groupe d'âge de 65 à 69 ans, où le taux de participation atteint un avec le niveau de scolarité, passant de 56% chez ceux qui possèdent une formation secondaire ou moins à 74% chez ceux qui ont fait des études supérieures ou qui détiennent un diplôme.

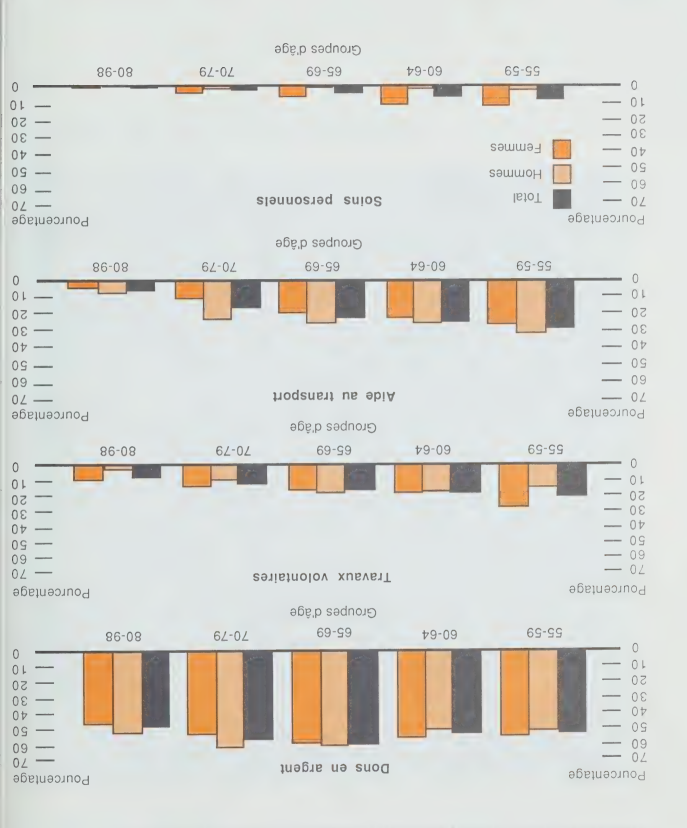
On ne peut douter que la différence de revenu entre les catégories d'études constitue un facteur important de la tendance indiquée au graphique 2.3. Il y a lieu de remarquer toutefois que même les personnes qui n'avaient pas terminé leurs études secondaires avaient un taux de études secondaires avaient un taux de presque 50%.

organismes. Au deuxième rang des bénéficiaires venaient les fils et les filles. À peu près 13% des donateurs ont déclaré avoir fait des dons d'argent à leurs enfants.

Les dons d'argent sont étroitement lies au niveau de scolarité. En général, plus ce niveau de scolarité. En général, plus ce le pourcentage des dons augmente aussi. Ceci est clairement indiqué au graphique 2.3. (La partie inférieure du graphique 2.3 des personnes qui vivent avec leur conjoint, éliminant ainsi les variations que pourrait entraîner le mélange, dans les données, des célibataires et des couples.) Ce graphique indique que le taux des dons d'argent a tendance à augmenter rapidement à mesure que le niveau de scolarité mesure que le niveau de scolarité



Graphique 2.2 fin Modèles d'âge du pourcentage des répondants qui ont donné une sélection de types d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985 d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985 d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985 d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985 d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985 d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985 d'aide du pour centre de l'aide de l'aide du pour centre de l'aide de l'aide du pour centre de l'aide de l'aide



Graphique 2.2 Modèles d'âge du pourcentage des répondants qui ont donné une sélection de types d'aide durant les six mois précédant l'enquête, selon le sexe, Canada, 1985



La quête de Noël de L'Armée Du Salut. Photo: Complimentaires de L'Armée Du Salut, Toronto (Ontario)

2.2 Dons d'argent

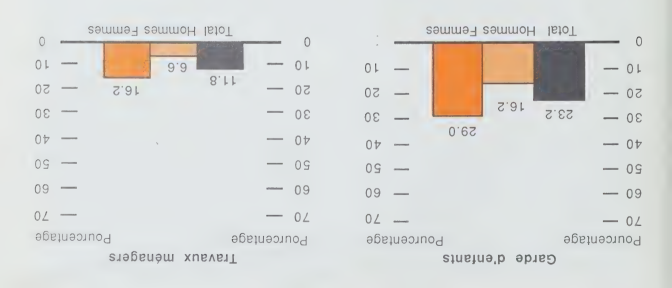
d'environ 55%. Même dans le groupe d'âge de 80 ans et plus, le taux de participation aux dons en argent se maintient à près de 50%.

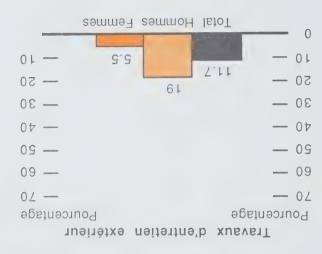
Il n'y a pas de grande différence entre le taux de participation des hommes âgés et celui des femmes âgées en ce qui concerne les dons d'argent à des organismes ou à des personnes ne vivant pas sous leur toit. Le taux des femmes âgées de moins de 65 ans semble être plus élevé alors que, passé cet âge, c'est le contraire.

Les organismes sont de loin les principaux bénéficiaires de ces dons d'argent (données non indiquées ici). Environ 89% des hommes et des femmes âgés de 55 ans et plus qui ont déclaré avoir fait des dons ont dit avoir donné les fonds à des

Plus de la moitié des personnes âgées de 55 ans et plus ont donné de l'argent à des organismes ou à des personnes qui ne partageaient pas leur foyer au cours des six mois qui ont précédé l'enquête (graphique 2.1). Contrairement aux autres formes d'aide couvertes par l'enquête, il n'y a pas eu de perte notable dans le niveau des dons à mesure que l'âge augmentait de 55 à 80 ans (graphique 2.2).

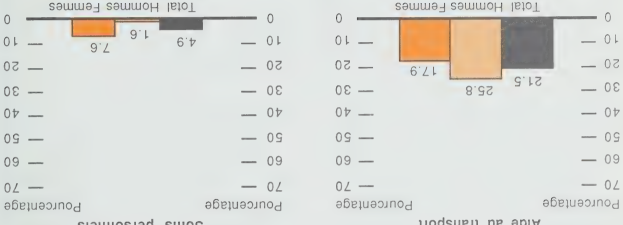
Environ 60% des personnes âgées de 65 à 79 ans ont donné de l'argent à des organismes ou à des personnes qui ne vivaient pas sous leur toit (y compris des membres de leur famille) au cours des six mois qui ont précédé l'enquête. Il s'agit là d'un taux plus élevé de ceux qui ont donné de l'argent, que celui du groupe d'âge de 55 à 64 ans, où le pourcentage est





Graphique 2.1 Pourcentage des répondants qui ont donné une sélection de types d'aide durant les six mois précédant l'enquête, parmi les personnes âgées de 55 ans et plus, selon le sexe, Canada, 1985

Soins personnels Aide au transport Total Hommes Femmes Total Hommes Femmes . 0 0 = 0 0 - 01 01 -01 01 -_ 0z - 20 E.E1 50 -- 20 9.31 9.71 30 -08 -30 30 - Ot 07 -01 07 -- 09 09 -09 09 -- 09 09 -8.33 09 5.93 09 -8.99 - 04 04 -_ 04 04 -Pourcentage Pourcentage Pourcentage Pourcentage Dons en argent Travaux volontaires



Principales différences entre les sexes et d'un groupe d'âge à l'autre

de soutien non officiel. d'âge ou la force apparente de leur réseau capacité fonctionnelle des deux groupes facteurs tels que la différence entre la être attribuée, au sens statistique, à des quel point la chute rapide des taux peut les analystes pourront mesurer jusqu'à fonctionnelle et l'aide qu'ils avaient reçue, répondants ainsi que sur leur capacité aussi sur l'état de santé de ces mêmes l'enquête sociale générale de 1985 portait groupe d'âge de 70 à 79 ans. Comme groupe d'âge de 65 à 69 ans et celui du d'aide donnée entre le taux moyen du catégories d'aide, un déclin rapide du taux On constate, dans la plupart de ces que l'âge augmente (voir le graphique 2.2). Au-delà de 64 ans, le taux baisse à mesure d'âge de 55 à 59 ans et de 60 à 64 ans. plus élevé a été noté dans les groupes susmentionnés, le taux de participation le Dans chacun des cinq domaines

graphique 2.1). d'entretien intérieurs et extérieurs (voir le chapitre des déplacements et des travaux en ce qui concerne l'aide donnée au hommes, le taux est nettement plus élevé des enfants, les soins personnels. Pour les d'aide pour le travail de maison, la garde indiquent des dons nettement plus élevés comparaison aux hommes, les femmes normes de comportement. Par certaines valeurs culturelles et certaines hommes et les temmes) en ce qui concerne garçons et les filles (et plus tard entre les société a tendance à différencier entre les un reflet fidèle de la façon dont notre La différence entre les sexes semble être pour des organismes et des dons d'argent. l'enquête, à l'exception du travail bénévole domaines correspondants visés par par les femmes dans cinq des sept donnée par les hommes et celle donnée Il y a une différence marquée entre l'aide

deux cas. Par exemple, le fait que le taux des dons d'argent est beaucoup plus élevé que celui de l'aide accompagnée de soins personnels signifie en partie qu'il est bien plus facile de donner de l'argent que de dispenser des soins personnels. En résumé, il est nécessaire de faire des analyses distinctes des différentes formes d'aide donnée comprises dans le champ de l'enquête.

donnée. C'est pourquoi l'agrégation de données concernant différents types d'aide pourrait présenter une fausse idée du niveau de l'aide et de sa répartition sur l'ensemble des secteurs où elle est donnée.

Il est même difficile de comparer le taux de participation entre deux genres précis d'aide donnée, car l'occasion d'apporter de l'aide peut ne pas être la même dans les

Chapitre 2

SOUTIEN DONNÉ PAR LES PERSONNES ÁGÉES

don d'argent à un organisme ou aide travail bénévole pour un organisme;

un autre menage. financière à une personne vivant dans

données sont indiqués ci-dessous. saillants de l'analyse descriptive des organisme. Quelques-uns des faits ou leur mère, un autre parent, un ami ou un de l'aide était un de leurs enfants, leur père on a demandé de préciser si le bénéficiaire fourni de l'aide dans un de ces domaines, Aux répondants, qui ont indiqué avoir

sur les questions suivantes: Le développement de cette analyse a porté

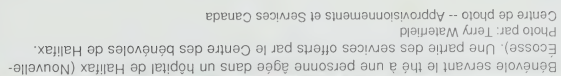
d'aide donnée? ils associés, sur le plan statistique, au taux santé déclaré et le niveau de scolarité sontmesure les conditions de vie, l'état de mesure que l'âge augmente? Dans quelle ou une diminution du taux d'aide donnée à indiquent-elles une véritable augmentation différences entre les groupes d'âge d'âge à l'autre? Dans quelle mesure les hommes et les femmes et d'un groupe dans le taux d'aide donnée par les Quelles sont les principales différences

entièrement les principaux genres d'aide l'enquête n'avaient pas pour but de couvrir ne faut pas oublier que les questions de Lors de l'étude de la discussion qui suit, il

> deux aspects de l'enquête. et plus. L'étude porte maintenant sur ces reçue par les personnes âgées de 55 ans traitait à la fois de l'aide donnée et de l'aide aux réseaux de soutien; le questionnaire passifs de la participation des répondants 1985 portait sur certains aspects actifs et intimes. L'enquête sociale générale de entretient avec sa famille et ses amis dépendent du genre de relations qu'elle officiels et les bénéfices qu'elle en retire activités des réseaux de soutien non La contribution d'une personne aux

suivants: retour, dans les sept domaines choisis rémunération ni de compensation en derniers mois, sans attendre de donnée aux autres au cours des six renseignements sur l'aide qu'ils avaient 1985, on a demandé aux répondants des Lors de l'enquête sociale générale de

- travaux menagers chez d'autres (T)
- faire ses courses ou à obtenir des (2) fransport pour aider une personne à bersonnes;
- travaux d'entretien intérieurs ou (8) services;
- garde d'enfants; (4) extérieurs;
- s, pspiller; une personne à prendre un bain ou à soins personnels, par exemple aider (9)





L'enquête sociale générale de 1985 permet aux analystes de prendre des échantillons importants de groupes plus ou moins désavantagés et d'étudier à la fois les divers aspects de leur soutien, leur participation sociale et leur satisfaction de vivre ainsi que les variables traitant des vivre ainsi que les variables traitant des caractéristiques de l'état de santé et du comportement en matière de promotion de la santé.

sociaux et des services de santé. conception et la prestation des services personnels dont il faut tenir compte dans la personnes ainsi que des attributs des réseaux existants de soutien social des constituent une indication de la capacité ant le plan pratique parce qu'elles sexe. Ces variations ont de l'importance potentiel varie grandement selon l'âge et le certains groupes principaux de soutien social potentiel. La concentration dans fonction des réseaux principaux de soutien d'établir la répartition des Canadiens en données fournissent une base qui permet même toit que les répondants. Ces les parents ou amis vivent ou non sous le familiaux et amicaux des Canadiens, que fournissant des données sur les liens le secteur des statistiques nationales en apporte quelque chose de nouveau dans L'enquête sociale générale de 1985

personnes âgées, 1985b: 7.) de l'Ontario délégué aux Affaires des activités journalières. (Rapport du ministre soutien non officiel (famille, amis) dans les risque de ne pouvoir recevoir l'aide d'un famille et les amis courent un plus grand contacts réguliers avec les membres de la d'enfants et qui n'entretiennent pas de n'ont aucune famille, en particulier pas les personnes qui ne sont pas mariées, qui ces constatations permettent de penser que désavantagés. Le rapport mentionne que à certains groupes qui sont relativement particulière (parmi la population plus âgée) l'indique, il est bon d'accorder une attention l'administration publique de l'Ontario Toutefois, ainsi que ce rapport de

époux (Horowitz 1985: 228). pouvoir prendre le même soin de son dans sa 70ième année, juste à temps pour déchargée du soin de ses parents que en plus fréquent pour une femme de n'être d'au moins un parent âgé. Il sera de plus trouveront dans l'obligation de prendre soin grand de membres de la famille se clair qu'éventuellement un nombre plus ont besoin de services de soutien, et il est Unis environ un tiers des personnes âgées de plus en plus. On estime qu'aux Etatsque tout indique qu'à l'avenir cela se fera courante dans le cycle de la vie familiale, et santé délicate est maintenant chose fait de prendre soin d'un parent âgé de A ce sujet, Horowitz fait remarquer que le

1.8 Conclusion

ayant certaines relations familiales ou amicales ou qui en manquent. En outre, si l'on tient compte des données de l'enquête concernant la fréquence des contacts avec les personnes qui représentent ces liens et les genres d'aide donnée et reçue, il est possible de tirer des conclusions quant aux genres d'activités que comprennent les réseaux de soutien des personnes qui réseaux de soutien des personnes qui vivent seules au Canada.

(.8:d2891 délégué aux Affaires des personnes ágées, ou plus. (Rapport du ministre de l'Ontario contacts avec sept membres de la tamille de la famille, et plus des deux tiers ont des ont des contacts avec au moins un membre d'amis. Presque tous les répondants (99%) sociaux formés de membres de la famille et répondants possédaient des réseaux l'étude révèlent que la majorité des Council of Ontario, les constatations de menée par le United Senior Citizen d'un rapport sur une enquête récente (Chappell 1983: 89). Selon la conclusion être considérées comme étant isolées qu'une minorité de personnes pourraient chacun de ces points semble indiquer concerne la disponibilité du soutien social, domaine. Chappell déclare qu'en ce qui pertinentes de deux études dans ce nous pouvons appuyer les conclusions discussion précédente laisse entendre que concernant les réseaux de soutien réel, la directement à l'essai les hypothèses générale ne permettent pas de mettre Bien que les données de l'enquête sociale

Ce bref exposé des structures des liens de famille et d'amitié et des questions de l'enquête sociale générale sur lesquelles sont fondées ces observations ne fait qu'effleurer la surface des questions importantes ayant trait aux réseaux de soutien potentiel des personnes. Parmi les autres facteurs-clés qu'il y a lieu d'étudier figurent:

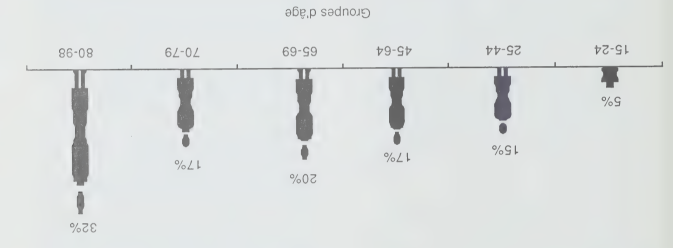
a) le genre et la fréquence des contacts établis par la personne avec les différents éléments qui forment son réseau de soutien potentiel, et

b) la qualité de ces contacts, c'est-à-dire la capacité de fournir un appui affectif, de redonner confiance ou de palier à la solitude.

L'enquête n'a pas permis d'évaluer la qualité des contacts car elle ne contenait pas de questions pertinentes.

II y a lieu de mentionner spécialement les structures dans lesquelles la personne de référence vit seule, étant donné que depuis les années 1960, le nombre de Canadiens âgés qui vivent seuls (spécialement les femmes) s'est accrû énormément -- plus du tiers des femmes âgées de 65 ans et plus selon le recensement de 1986. L'enquête sociale générale de 1985 permet sociale générale de 1985 permet sociale générale de 1985 permet programmes de services sociaux d'avoir programmes de services sociaux d'avoir nne idée du pourcentage de personnes une idée du pourcentage de personnes

Graphique 1.3 Pourcentage des femmes vivant seules et ayant moins de deux sur cinq sortes de liens familiaux et amicaux possibles⁽¹⁾, selon les groupes d'âge, Canada, 1985



Un lien est "actif" quand le répondant a vu la personne ayant ce lien au moins une fois par mois ou a pris contact avec cette personne par téléphone ou par lettre au moins une fois par semaine. Liste des types de liens: (1) a un père ou une mère, (2) a un enfant, (3) a un trère ou une soeur, (4) a un ami intime, (5) a d'autre(s) parent(s) qui ont été vus lors des trois derniers mois.

possédaient d'importants groupes principaux de soutien potentiel formés de parents et d'amis intimes. Ceci s'applique même dans le cas des groupes d'âges les plus avancés, où plus de 50% des personnes âgées de 80 à 98 ans se trouvaient dans des structures qui contiennent les frères et soeurs, les amis contiennent les frères et soeurs, les amis intimes, les enfants et les petits-enfants.

nécessite d'autres recherches. mesurés. L'explication de ces tendances seul lien actif de l'un des cinq types vivent en établissement) n'a aucun ou a un la population (y compris les personnes qui d'âge de 80 à 98 ans, bien plus du tiers de augmente rapidement et, dans le groupe actifs avec des amis intimes et des parents tendance à avoir relativement peu de liens 65 à 69 ans. Après l'âge de 80 ans, la 70 à 79 ans que dans le groupe d'âge de et même meilleurs dans le groupe d'âge de intimes peuvent être au moins aussi bons actifs avec la famille élargie et les amis Certains signes indiquent que les liens augmentation ne suit pas celle de l'âge. relativement faibles augmentent. Cette très âgé, les possibilités de structures que l'on passe du jeune adulte à l'adulte Cependant, à mesure que l'âge avance et

8e s 08 eb seègs selues finsviv semmet jusqu'à une moyenne de près du tiers des plus d'un lien actif augmente rapidement pourcentage de personnes n'ayant pas ans; mais après l'âge de 80 ans, le abondants entre 65 et 69 ans et 70 et 79 actifs deviennent relativement plus Il retombe ensuite, c'est-à-dire que les liens 20% dans le groupe d'âge de 65 à 69 ans. jusqu'à un premier maximum de près de deux liens actifs augmente graduellement pourcentage de personnes ayant moins de A mesure que l'âge augmente, le lien actif avec un parent ou un ami intime. vivent seules n'ont aucun ou ont un seul à 24 ans, où moins de 5% des femmes qui est au plus bas dans le groupe d'âge de 15 aucun ou un seul lien actif. Ce pourcentage d'âge, le pourcentage de celles qui n'ont qui vivent seules dans chaque groupe ce graphique indiquent, pour les femmes élargie ou les amis. Les pictogrammes de possibles de liens actifs avec la famille ont moins de deux des cinq genres Le graphique 1.3 traite des personnes qui

En résumé, ces données permettent de déduire que la grande majorité des personnes qui, en 1985, vivaient seules

sus.

Au-delà de 80 ans, il existe sept structures qui contiennent au moins 5% des personnes qui vivent seules; composées principalement de femmes. Cependant plus de 50% de cette population se trouve dans des structures où il y a au moins quatre des six liens possibles de famille quatre des six liens possibles de famille élargie ou d'amis intimes.

femmes qui vivent seules. données, le graphique 1.3 n'inclut que les Dans le but de faciliter l'interprétation des personne moins d'une tois par semaine. téléphone ou par lettre) avec cette d'une fois par mois et a pris contact (par la personne avec laquelle il a ce lien moins lien est "inactif" lorsque le répondant a vu considérés inactifs. On considère qu'un graphique 1.3 où l'on a éliminé les liens amicale élargie. Ceci est fait dans le membres de la structure familiale et référence est entrée en contact avec les fréquence avec laquelle la personne de de façon régulière, il nous faut connaître la personnes qui vivent seules ont pu obtenir le genre de soutien non officiel que les Si nous désirons tirer des conclusions sur

qui vivent seules. personnes du groupe d'âge de 80 à 98 ans famille élargie et d'amis intimes des être associés aux structures de liens de des réseaux de soutien réel qui auraient pu dessus, cette affirmation porte sur la force conditions.) A l'encontre des affirmations cides femmes vivant dans les mêmes le pourcentage était au-dessus de celui moyenne. (Parmi les hommes vivant seuls, potentiels sont plus faibles que la situations où les soutiens sociaux âgées de 80 ans et plus se trouve dans des importante (plus de 30%) des personnes contacts, il semble qu'une minorité Si l'on tient compte de la fréquence des

Dans cette structure, seuls le père et la mère (tout au moins l'un d'entre eux), les frères et soeurs et les amis intimes sont présents.

seules ont les six liens externes. 45 à 64 ans, 9% des personnes qui vivent les petits-enfants. Dans le groupe d'âge de que la personne de référence), y compris intimes qui ne vivent pas sous le même toit liens externes (parents éloignés ou amis père, ni la mère, mais il y a les cinq autres population. Cette structure ne contient ni le plus répandue contient 13% de la personnes qui vivent seule, la structure la Dans ce groupe d'âge, dans le cas des groupe d'âge de 45 à 64 ans il y en a six. de 5% de ceux qui vivent seuls, dans le deux de ces structures où se trouvent plus groupe d'âge de 15 à 24 ans il n'y a que augmente grandement. Alors que dans le plus des personnes qui vivent seules élargies et d'amis intimes contenant 5% ou adultes, le nombre de structures de familles atteignent l'âge mûr et deviennent des d'âge à l'autre et que les personnes A mesure que l'on passe d'un groupe

Lorsqu'on arrive au groupe d'âge de 65 à 69 ans, la structure dans laquelle la personne qui vit seule a les six sortes de liens externes (sauf le père ou la mère) domine clairement et contient 25% des personnes qui vivent seules. Par ailleurs, 16% des personnes de ce groupe n'ont ni parents éloignés (vus récemment), ni père, ni mère. Les structures les plus répandues n'i mère. Les structures les plus répandues le groupe d'âge de 65 à 69 ans continuent le groupe d'âge de 65 à 69 ans continuent leur prédominance dans les groupes d'âge leur prédominance dans les groupes d'âge de 70 à 79 ans et de 80 à 98 ans.

I.7 Liens de famille et d'amitié des Canadiens qui vivent seuls

Dans quelle mesure le fait de vivre seul peut être systématiquement relié à une structure de liens de famille et d'amitié relativement vide? Comment varie, avec l'âge, la tendance vers cette structure parmi les Canadiens qui vivent seuls? Maintenant ce sont ces questions que nous avons l'intention d'étudier. (Aux fins de cette étude, les petits-enfants sont une entité étude, les petits-enfants sont une entité disrincte, et il est ainsi créé six genres de liens possibles avec ceux qui ne partagent pas le ménage de la personne de référence.)

Parmi les personnes du groupe d'âge de 15 à 24 ans qui vivent seules, une forte concentration (71%) se trouve dans la structure où seulement les enfants et les petits-enfants manquent, mais où l'on retrouve au moins le père ou la mère, un frère ou une soeur, un ami intime et un autre membre de la parenté que la personne de référence a vu au cours des trois derniers mois.

Cette même structure domine parmi les personnes du groupe d'âge de 25 à 44 ans qui vivent seules, mais à un degré beaucoup moins élevé. Environ 50% des personnes du groupe d'âge de 25 à 44 ans qui vivent seules sont concentrées dans la structure d'amis intimes et de famille structure d'amis intimes et de famille élargie où seuls les enfants et les petits-énants manquent.

En outre, 23% se situent dans la structure où ne se trouvent ni les autres parents, vus récemment, ni les enfants et petits-enfants.

des femmes âgées de 65 ans et plus lors du recensement de 1986, plus du tiers (particulièrement chez les femmes); ainsi, qui vivent seuls ne cesse d'augmenter que depuis 1960 le nombre de Canadiens observation a de l'importance étant donné amicales relativement vides. Cette trouvant dans des stuctures tamiliales et personnes âgées de 80 ans et plus se un pourcentage encore plus fort de privés, il est probable qu'elle aurait indiqué collectifs aussi bien que les ménages l'enquête avait couvert les ménages pas dans un logement privé. Donc, si hommes âgés de 80 ans et plus ne vivaient plus de 30% des femmes et 20% des Overview"). Lors du recensement de 1986, des personnes âgées 1985a: 12 "An saristre de l'Ontario délégué aux Affaires Horowitz 1985: 199, Rapport du au-dessus d'un certain niveau (voir privé si ses besoins de soutien augmentent référence ne vit pas dans un logement il est probable que la personne de plus vieil âge plus la structure est vide, plus Il est important de ne pas oublier qu'au

(15 ans et plus) vivent dans ces structures.

définis. Environ 1% de tous les répondants

cinq sortes de liens familiaux ou amicaux

structures où la personne de référence vit seule et n'a avec des personnes vivant à

intimes relativement vides. Il s'agit de

98 ans qui vivent dans des ménages prives ont des structures de famille et d'amis

l'extérieur du foyer, pas plus que deux des

Environ 6% des personnes âgées de 80 à

vivaient seules.

de décès, la concentration d'hommes est plus élevée dans la structure où le noyau est un couple. Ceci soulève une question connexe d'importance pratique et scientifique, à savoir si la structure où les hommes sont plus concentrés est généralement celle où le réseau de soutien est plus fort (voir la discussion connexe est plus fort (voir la discussion connexe dans le rapport Stone 1987).

des hommes du même âge. 44 ans était un peu plus élevée que celle concentration des femmes âgées de 25 à remarquer que, dans cette structure, la partage pas son foyer. Il est intéressant de personne de référence qu'un entant qui ne presque "complète" et où il ne manque à la défini. Il s'agit de la structure qui est type de structure (H1.E29) qui a déjà étè dans ce groupe d'âge se trouvaient dans le le tiers des répondants des deux sexes choisis est à peu près la même. Au moins groupes principaux de soutien potentiel des hommes et des femmes dans les groupe d'âge de 25 à 44 ans, la répartition que la moyenne d'age augmente. Dans le au long de la vie d'une cohorte à mesure mentionnée se développe lentement tout différence entre les sexes qui vient d'être ans laissent entendre que la grande correspondant au groupe d'âge de 25 à 44 Les données (non indiquées ici)

Dans presque tous les groupes d'âge, il existe aussi dans les liens de famille et d'amitié une différence marquée entre les deux sexes. Prenons par exemple les répondants âgés de 70 à 79 ans dont 30% se trouvent dans une structure où la personne de référence n'a ni père, ni mère vivant et habite seulement avec son conjoint, mais a d'autres genres de liens familiaux et amicaux. Cette structure familiaux et amicaux. Cette structure pourcentage d'hommes de 70 à 79 ans supérieur de 10 points à celui des femmes supérieur de 10 points à celui des femmes du même âge.

Une différence aussi grande entre les sexes se produit dans la structure dans la dructure dans la dructure dans la dructure dans la dructure vit seule, n'a ni père, ni mère vivant, mais a d'autres sortes de liens familiaux et amicaux; toutefois le pourcentage est alors plus élevé chez les femmes que chez les hommes. Près du cinquième des femmes âgées de 70 à 79 ans sont regroupées dans cette structure, et bien moins du dans cette structure, et bien moins du dixième des hommes du même âge.

Cet écart est dû en partie au fait que, dans le groupe d'âge de 70 à 79 ans, la probabilité de veuvage est plus élevée pour les femmes que pour les hommes. En effet, étant donné la différence entre les sexes pour ce qui concerne la probabilité

groupes principaux de soutien potentiel. Canadiens entre les divers genres de différences d'âge dans la répartition des clairement qu'il existe de grandes illustrées du graphique 1.2 indiquent donc 69 ans. Les données partiellement du tiers des personnes sont âgées de 65 à moins de 10% de tous les répondants, près une autre (H2.E28) encore qui regroupe 1% des personnes de 80 à 98 ans, et dans tous les répondants, on compte moins de structure (H1.E29) qui regroupe 20% de âgées de 80 à 98 ans. Dans une autre plus et incluant près de 20% des personnes de tous les répondants âgés de 15 ans et social potentiel regroupant moins de 10%

L'existence de ces différences n'est pas aurprenante si l'on tient compte des événements marquants de la vie tels que le mariage, la grossesse, le départ des enfants majeurs de la maison familiale et le décès. Ces événements changent les liens de famille et d'amitié et se produisent à des périodes précises de la vie. Le point le plus périodes précises de la vie. Le point le plus probable des variations sur la capacité d'aide que possèdent les structures de soutien social non officiel.

répondants (âgés de 15 ans et plus) qui se trouvaient dans cette structure particulière de groupe principal de soutien social.

autres parents serait des femmes. les frères et soeurs, les amis intimes et les liens à l'extérieur du foyer avec les enfants, personnes vivant seules mais ayant des que d'hommes, la grande majorité des 80 à 98 ans, il y a deux fois plus de femmes Etant donné que dans le groupe d'âge de vient de discuter (H2.E28, graphique 1.2). âgées de 80 à 98 ans, et celle que l'on contient près du cinquième des personnes la seule différence entre cette structure, qui personne de référence vit seule constitue âgés de 15 ans et plus. Le fait que la les plus répandus pour tous les Canadiens parce que ce n'est pas un des 10 genres de liens ne figure pas au graphique 1.2 personne de référence vit seule. Ce genre et amicaux est celui dans lequel la le genre le plus commun de liens familiaux plus qui vivent dans des ménages privés, Parmi les Canadiens âgés de 80 ans et

On pourrait aussi souligner les variations entre les groupes d'âge en choisissant une structure de groupe principal de soutien

mère sont décédés et qui habite avec son conjoint seulement, mais qui a d'autres liens familiaux et amicaux; cela pourrait correspondre à un grand nombre de parents d'enfants nés durant l'explosion démographique.

Les personnes âgées de 45 à 64 ans ont, dans ce genre de liens de famille et d'amitié (H2.E28, graphique 1.2), une concentration bien plus élevée (13%) que celle des personnes âgées de 25 à 44 ans (moins de 1%). Cette différence vient du fait que les personnes de 45 à 64 ans, contrairement à celles du groupe de 25 à contrairement à celles du groupe de 25 à de ans, ont plus de risques d'avoir perdu leurs parents.

élevés que les 7% de l'ensemble des pourcentages sont notablement plus conjoint est élevée. Toutefois, ces lesquelles la probabilité de décès du des personnes âgées de 80 à 98 ans pour diminue jusqu'à environ 10% dans le cas (un peu moins de 30%). Le pourcentage de 70 à 79 ans étaient le plus concentrées celle dans laquelle les personnes âgées soutien potentiel. Cette structure était aussi genre de structure de groupe principal de répondants âgés de 65 à 69 ans avaient ce amicaux. Un peu plus de 30% des d'autres sortes de liens familiaux et avec son conjoint seulement, mais a référence n'a plus ni père, ni mère et vit structure dans laquelle la personne de de personnes appartenant au genre de dne se trouve le pourcentage le plus élevé C'est dans le groupe d'âge de 65 à 69 ans

C'est dans le groupe d'âge de 25 à 44 ans que l'on retrouve la plus grande concentration de répondants (parmi les groupes d'âge étudiés) ayant le genre le plus répandu de liens familiaux et amicaux (type H1.E29 au graphique 1.2), concentration le plus élevé dans cette même structure est celui du groupe d'âge de 45 à 64 ans, dont presque 17% des répondants avaient la structure de groupe trépondants avaient la structure de groupe (H1.E29 au graphique 1.2). En fait, c'est cette structure qui est la plus répandue cette structure qui est la plus répandue cette structure qui est la plus répandue dans le groupe d'âge de 45 à 64 ans.

personne de référence dont le pere et la contacts. Essentiellement, il s'agit d'une lesquels elle a eu récemment des d'autres parents, dont certains avec soeur ou un ami intime ainsi qu'avec avec au moins un enfant, un trère ou une conjoint à la maison, a des liens externes On décrit ici une personne qui, en plus du parents (aucun ne vivant sous son toit). et les soeurs, les amis intimes et autres des liens avec tous les enfants, les frères graphique 1.2); mais cette personne a et n'a ni père, ni mère vivant (H2.E28, référence vit avec un conjoint seulement Dans cette structure, la personne de les personnes âgées de 45 à 64 ans. deuxième genre le plus répandu parmi pas la même. Prenons, par exemple, le genres de liens familiaux et amicaux n'est ans, la distribution entre les différents groupes d'âge, soit 25 à 44 ans et 45 à 64 Cependant, dans le cas de ces deux

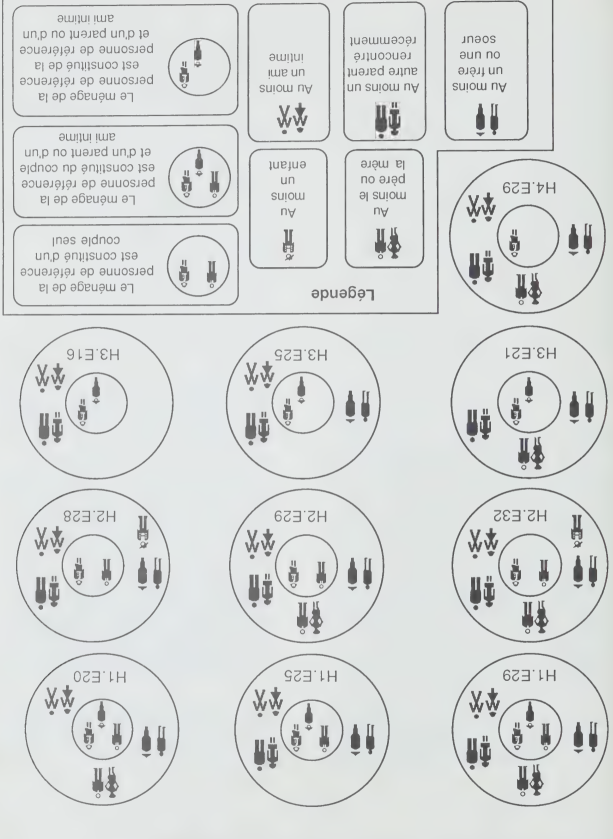
avec la famille ou les amis. Dans l'exemple ci-dessus, "H1" identifie l'une des quatre compositions de ménage et "E29" identifie une des 32 façons dont la personne de référence peut avoir des liens étendus de famille ou d'amitié avec des personnes qui ne vivent pas sous son toit.

Il ne faut pas oublier que le nombre total de structures possibles dépend des catégories de liens familiaux et amicaux établies par l'analyste. Par exemple, si l'on avait séparé les petits-enfants des autres parents (ainsi qu'il sera fait à la section 1.7) le nombre de structures possibles passerait de 128 à 256. C'est cette augmentation exponentielle du nombre de structures, qui a lieu quand les genres de liens augmentent de façon arithmétique, qui fait que les catégories établies aux fins du présent document sont plutôt rudimentaires.

d'âge. Les structures des liens familiaux et amicaux sont représentées par des symboles imprimés sur l'axe horizontal de chaque moitié du graphique.

Le genre le plus répandu de liens de famille et d'amitié des Canadiens âgés de 15 ans et plus en 1985 correspond presque au type "complet". Il ne manque (à personne de référence ayant ce genre de lien) qu'un enfant vivant à l'extérieur de son foyer. L'autre parent (en plus du conjoint) ou ami intime vivant au foyer était le plus souvent un enfant. Près de 20% des possédaiens âgés de 15 ans et plus possédaient ce genre de liens, que l'on a possédaient ce genre de liens, que l'on a possédaient ce genre de liens, que l'on a haut à la gauche).

À ce propos, le code "H1.E29" a la signification suivante: "H" représente "household" (ménage) et "E" représente les liens externes ou en dehors du ménage

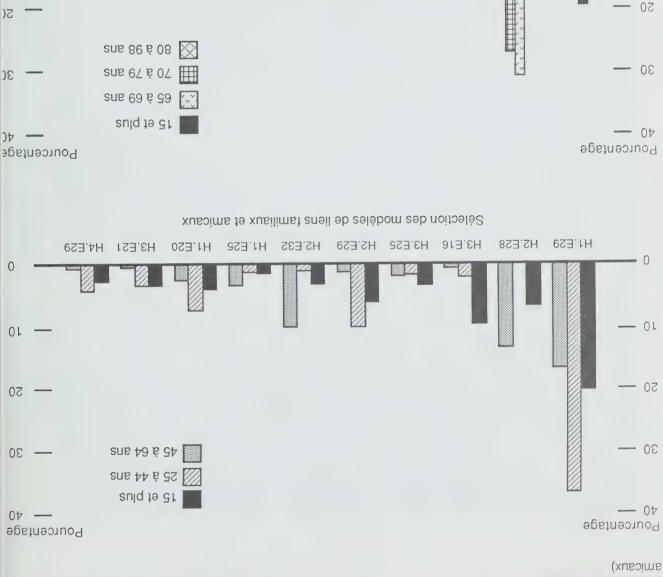


41.E29

H2.E28

familiaux et amicaux, pour certains groupes d'âge, Canada, 1985 Pourcentage de la population dans chacun des dix modèles les plus communs de liens Graphique 1.2

(Référence à la page de droite pour une explication des codes des modèles sélectionnés des liens familiaux et



Sélection des modèles de liens familiaux et amicaux

H3.E25 H2.E29

H2.E32

H1.E25 H1.E20

H3.E21



01

1.4 Les dix structures de groupes principaux de soutien potentiel les plus répandues au Canada

générale, à se vider à partir du groupe d'âge de 55 ans, à mesure que la personne de référence vieillit.

En outre, il se pourrait qu'en nous basant seulement sur les données de l'enquête sociale générale de 1985, nous sous-estimions le pourcentage de vieillards canadiens (les personnes âgées de 80 ans et plus) qui ont des structures de groupes principaux de soutien potentiel relativement principaux de soutien potentiel relativement de 20% des Canadiens âgés de 80 ans et l'vides". Lors du recensement de 1986, plus vivides". Lors du recensement de 1986, plus plus vivaient dans des ménages collectifs ou non privés (par exemple refuges, maisons de repos et de convalescence), alors que repos et de convales que repos et de co

La partie supérieure de la première page du graphique 1.2 indique comment ces trois larges groupes d'âge sont distribués parmi les 10 structures de groupes principaux de soutien potentiel les plus répandues. La distribution du groupe d'âge de 15 ans et plus selon les 10 catégories est indiquée par les colonnes noires. Cette distribution est répétée de nouveau à la moitié intérieure de la première page du graphique 1.2 et peut la première page du graphique 1.2 et peut grue comparée à celle des autres groupes être comparée à celle des autres groupes

Les 10 genres de liens de famille et d'amitié les plus répandus au Canada sont indiqués à la deuxième page du graphique 1.2. Pour chacun de ces 10 genres de liens on a indiqué à la première page du même graphique le pourcentage de Canadiens (vivant dans un ménage privé) chez qui on les a observés.

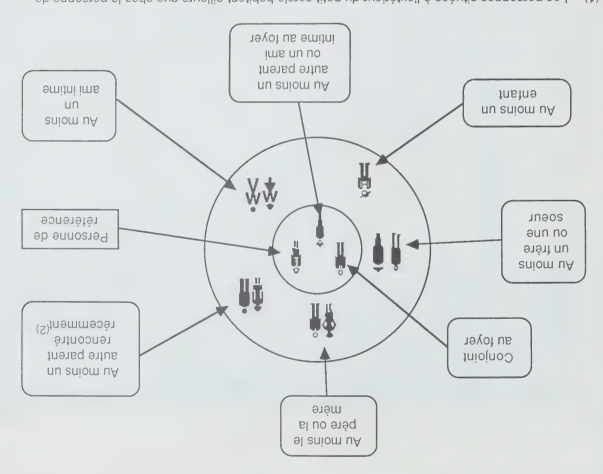
Un peu plus de trois cinquième (61%) des répondants (âgés de 15 ans et plus) étaient classés dans 10 des 128 structures possibles (voir le graphique 1.2). Si l'on ajoute cinq autres structures à celles indiquées au graphique 1.2, plus de deux tiers de tous les répondants peuvent être placés. Donc, deux tiers de tous les répondants âgés de 15 ans et plus sont répondants âgés de 15 ans et plus sont placés dans 15 structures de groupes principaux de soutien potentiel.

L'âge et le sexe sont des caractéristiques importantes qui influent sur le degré de concentration des Canadiens dans ces structures de groupes principaux de soutien potentiel. Par exemple, il y a un très faible pourcentage de personnes âgées dans le genre de structure le plus commun. Il faut s'attendre à ce que les structures de la faut s'attendre à ce que les structures de groupes principaux de soutien potentiel les groupes principaux de soutien potentiel les plus communes tendent, de façon plus communes tendent, de façon



Famille ukrénienne autour de la table à Noël, Edmonton (Alberta). Photo par: R. Semeniuk Centre de photo -- Approvisionnements et Services Canada

Graphique 1.1 Un modèle "complet" de liens familiaux et amicau $x^{(1)}$



- (1) Les personnes situées à l'extérieur du petit cercle habitent ailleurs que chez la personne de référence. L'autre parent au toyer pourrait être un enfant, l'un des deux parents, un frère ou une soeur ou un parent plus éloigné.
- (2) Les autres parents habitant ailleurs qu'avec la personne de référence ne comprennent pas le père ou la mère, les enfants et les frères ou les soeurs (qui sont considérés séparément, tel qu' illustré ci-dessus).

Le graphique 1.1 n'illustre qu'une des formes possibles de liens de famille et d'amitié ou de structures de groupe principal de soutien potentiel. Toutes les soutien potentiel sont une variation plus ou moins grande de cette forme relativement complète. À l'extrême opposé se trouve le cas où la personne de référence vit seule et n'a ni famille, ni ami intime. Entre ces deux extrêmes se trouvent toutes les autres possibilités.

Dans le graphique 1.1, le noyau des liens familiaux et amicaux est indiqué par le petit cercle situé au centre d'un cercle plus grand. Ce petit cercle reflète la composition du ménage de la personne de référence. Les symboles qui se trouvent à l'extérieur du petit cercle représentent les l'extérieur du petit cercle représentent les les différents membres de la famille élargie les différents membres de la famille élargie et les amis intimes qui ne vivent pas sous et les amis intimes qui ne vivent pas sous son toit.

- Si l'on faisait une analyse plus poussée, il faudrait séparer les petits-enfants des autres parents. Il n'en est pas question ici, car cette séparation n'est pas nécessaire pour faire ressortir les principales différences qui existent selon le sexe et le groupe d'âge entre les liens de famille et d'amitié.
- (4) les petits-enfants et autres parents (de la personne de référence) qui ont été récemment en contact avec elle et qui ne vivent pas sous son toit;
- (5) les amis intimes de la personne de référence qui ne vivent pas sous le même toit que cette dernière.

1.3 Illustration des structures de groupes principaux de soutien potentiel

signifie que la personne de réfèrence a un conjoint et au moins un parent ou ami intime qui partage son ménage. De plus, cette personne a, à l'extérieur du ménage, un enfant, un père ou une mère, un frère ou une soeur, un ami intime et un parent éloigné qu'elle a vu récemment. (À l'intérieur de chacune de ces catégories, l'intérieur de chacune de ces catégories, par exemple l'enfant qui ne vit pas avec la personne de référence, il peut y avoir des personne de référence, il peut y avoir des personne de référence.)

Compte tenu de ces quatre types de noyaux et les cinq catégories générales de liens étendus, définis dans la section 1.2, présentés sous forme de diagramme, comme dans le graphique 1.1. Ce graphique contient un modèle de liens de famille et d'amitié (une structure de groupe principal de soutien potentiel) qui est relativement complet du fait que la personne de référence a un lien avec personne des catégories possibles. Ce qui chacune des catégories possibles. Ce qui

- où vivent la personne de référence et son conjoint ainsi qu'au moins un parent ou un ami);
- (2) un noyau formé d'un couple seulement (un ménage où ne vivent que la personne de référence et son conjoint);
- (3) un noyau formé de la personne de référence ainsi que de parents ou amis (un ménage où cette personne vit sans conjoint, mais avec au moins une autre personne qui est un parent ou un ami);
- (4) un noyau formé d'une seule personne (un ménage où la personne de référence vit seule).

Autour du noyau, sont les liens entretenus par la personne de référence avec la famille et/ou les amis intimes qui ne vivent pas sous le même toit qu'elle. Aux fins du présent document, ces liens étendus ont été classés dans cinq groupes généraux:

- (1) le père et la mère de la personne de référence qui ne vivent pas sous le même toit que cette dernière;
- (2) les enfants de la personne de référence qui ne vivent pas sous le même toit que cette dernière;
- (3) les frères ou soeurs de la personne de référence qui ne vivent pas sous le même toit que cette dernière;

référence. limités aux amis intimes de la personne de contact. Les liens amicaux devraient être parent avec lequel elle est rarement en l'importance (en tant que soutien) d'un personne de référence n'ait mentionné raisonnablement fréquents, à moins que la de référence a des contacts les personnes avec lesquelles la personne famille en question ne doit comprendre que éloignés aussi bien que les proches. La général et étendu afin d'inclure les parents terme "famille" est utilisé dans un sens de cette personne. Dans ce contexte, le ensuite les relations familiales et amicales l'enquête sociale générale de 1985), et référence" (dans ce cas le répondant à commencé par définir la "personne de principal de soutien potentiel, on a principes suivants. Pour définir le groupe Aux fins de cette étude, on a appliqué les

Aux fins du présent document, les données concernant les liens familiaux et amicaux (ou les structures de groupes principaux de soutien potentiel) ont été agrégées de façon rudimentaire afin de faciliter la discussion. On a suivi pour cela les principes suivants:

Au coeur des liens familiaux et amicaux sont les personnes, s'il en est, qui font partie du ménage de la personne de référence. Pour simplifier la présentation des données, quatre sortes de noyaux seront étudiés ici:

(1) un noyau formé d'un couple et d'au moins un parent ou ami (un ménage

préparation des réponses, des liens de famille et d'amitié des personnes qui vivent seules (section 1.7).

formes de liens de famille et d'amitié. peut qu'avoir une esquisse des diverses déclaré avoir des enfants). Ainsi, on ne nombre d'enfants d'une personne qui a (par exemple on ne tient pas compte du le nombre de personnes qui s'y rattachent chacun de ces liens n'est pas mesuré par de ces aspects. De plus, le poids de présent document traite surtout du premier les parents et amis intimes déclarés. Le concernait la fréquence des contacts avec éloignés et amis intimes. Le deuxième sur la présence de certains parents questions posées aux répondants portaient concernait l'existence de ces liens, et les des liens familiaux et amicaux. Le premier générale de 1985 couvrait deux aspects Le questionnaire de l'enquête sociale

Bien que de nouveaux amis et des membres de la famille élargie puissent rapidement venir en aide à une personne lorsqu'un conjoint ou un enfant n'est plus là pour une raison quelconque, ils peuvent ne pas être prêts à offrir certains des soins nécessaires. Dans ce cas, il est important d'avoir une idée des ressources de la personne en ce qui concerne le soutien potentiel, afin de pouvoir l'aider de façon efficace (voir Johnson et Catalano 1981: efficace (voir Johnson et Catalano 1981: 612, Kivett 1985: 228).

Quelles sont les formes les plus courantes de liens qui, au milieu des années 1980, unissent les Canadiens à la famille élargie et aux amis intimes? Dans quelle mesure ces types de liens familiaux et amicaux s'appliquent-ils aux différents groupes d'âge et aux hommes ou aux femmes? Telles sont les questions auxquelles on répondra brièvement dans cette section.

collectivite. façon à inclure les amis intimes) dans la ou des structures familiales (définies de des groupes existants de soutien potentiel quel que soit son âge, il faut tenir compte soutiens communautaires d'un dépendant, lorsque l'on cherche à renforcer les 1981: 613,614). Donc, de façon générale, 1985: 201-204,224, Johnson et Catalano établissements de soins (voir Horowitz possibilité d'admission dans des certaines conséquences, par exemple la réponse à cette question pourrait avoir dans le groupe de soutien potentiel. La personnes occupant une position similaire groupe de soutien et s'il y a d'autres savoir quelle était sa position dans le qu'il est surchargé, il devient important de 614). Ainsi, lorsqu'un membre est perdu ou continue (Johnson et Catalano 1981: 612qu'ils sont prêts à apporter de façon personne de référence et du genre d'aide sentiment d'obligation à offrir de l'aide à la catégorisés en fonction du degré de leur 289-292). Ces membres peuvent être Mancini et Simon 1984: 157, Wenger 1986: Catalano 1981: 613,614, Kivett 1985: 234, 302, Horowitz 1985: 201-204, Johnson et :87et stimoH) əfnatfolt teə ləər nəituoz travail parmi les membres d'un groupe de

Un exemple permettra de prouver l'importance du groupe de soutien potentiel. À mesure qu'une génération vieillit et que ses membres meurent, la possibilité de conserver de forts réseaux de soutien réel est directement reliée à la nature du groupe de soutien potentiel. Lorsqu'une personne qui a besoin d'une aide personnelle active perd son conjoint dévoué, la préservation de la qualité de sa dévoué, la préservation de la nature des soutiens potentiels dont elle dispose.

Bien que la question de la différence entre les liens d'amitié et les liens familiaux ne soit pas encore réglée (Lee 1985: 28), il est grand temps de le faire car le nombre des familles de fait qui constituent les unions libres est de plus en plus grand et les amis intimes fournissent souvent le soutien psychique ou affectif que ne peuvent dans bien des cas fournir les membres de la famille (voir Chappell 1983: 85-96, Lee 157,158, Rapport du ministre de l'Ontario délégué aux Affaires des personnes âgées délégué aux Affaires des personnes âgées

spèculatives. de faire l'objet de recherches et de théories actuelles de pointe, ces groupes méritent typiques d'entraide des civilisations potentiel. En leur qualité de groupes des groupes principaux de soutien systématiques des structures et l'évolution est important d'étudier les tendances à l'état de dépendance d'une personne, il moyens qu'utilise la société pour faire face son importance. Pour comprendre les groupes ne sont pas équivalents. Chacun a personne. En général, ces deux genres de qui forment le groupe de soutien réel d'une soutien potentiel les ressources humaines On retrouve dans le groupe principal de

Lorsqu'il s'agit d'organiser des services de santé et des services sociaux, il devient important de connaître la composition du groupe principal de soutien potentiel quand les personnes ont perdu des membres importants de leur réseau de soutien réel ou que les principaux dispensateurs de soins ont une charge trop lourde. Ceci est particulièrement pertinent car les constatations des travaux de car les constatations des travaux de car les constatations des travaux de gérontologie indiquent que la division du

SOLTIEN POTENTIEL CANADIENS: GROUPES PRINCIPAUX DE LIENS DE FAMILLE ET D'AMITIÉ DES

I. I signification et importance du concept du "groupe principal de soutien potentiel"

essentiel de déterminer où se situent les Canadiens parmi les différentes structures de liens familiaux et amicaux. Ce sont ces liens qui nous donnent le sentiment d'appartenance qui est à la base de la société humaine (voir Levy 1965: 13-26, société humaine (voir Levy 1965: 13-26, société humaine (voir Levy 1965: 163).

Ce sentiment d'appartenance comprend un sens de l'obligation de porter assistance aux membres du groupe ainsi que l'espoir qu'ils se sentiront eux aussi obligés d'aider (voir Kivett et Atkinson 1984: 502, Mancini et Simon 1984: 154-157). Cette appartenance est fondée soit sur la famille et les liens parents-enfants soit sur les rites et coutumes d'un groupe culturel. Les rites et coutumes d'un groupe culturel. Les rites dui peuvent appuyer et permettre l'identification d'appartenance ne se limitent pas au mariage officiel (voir Schusky 1974: 3, Kivett 1985: 229, Lee Schusky 1974: 3, Kivett 1985: 229, Lee

Partant de ce principe, nous pouvons identifier le groupe formé de parents et d'amis intimes comme étant un groupe principal de soutien potentiel (voir Chappell 1983: 87, Mancini et Simon 1984: 153,154) et comme un genre de groupe familial, car il est fort probable que l'on trouvera généralement dans ce groupe le sentiment d'obligation à porter assistance et l'espoir d'obtenir de l'aide que l'on vient de d'obtenir de l'aide que l'on vient de mentionner.

Les liens qui existent entre les personnes et les membres de la famille élargie ainsi que les amis intimes constituent un moyen essentiel d'échange de soutien ou d'aide parmi les personnes ou les familles. Les membres de la famille élargie comprennent les parents éloignés et la famille proche. Chaque combinaison de liens forme une structure d'attaches sociales capable atructure d'attaches sociales capable d'offrir un soutien aux personnes qui en font partie.

famille et amis des structures différentes. discussion, il est dit qu'elles ont sur le plan liens familiaux et amicaux. Aux fins de cette représentent trois modèles différents de On peut dire que ces trois personnes aucune autre famille et pas d'amis intimes. éloignés encore vivants, mais n'avoir enfants, des petits-enfants et des parents mère. Par contre, une autre peut avoir des d'enfants ou de petits-enfants et ni père, ni des amis intimes, mais pas de conjoint, ni soeurs, quelques parents plus éloignés et autre personne peut avoir des frères et des connaissance) et aucun ami intime. Une ni mère ou autre famille (à sa un frère ou une soeur, mais n'avoir ni père, un conjoint, un enfant ou plus et au moins A titre d'exemple, une personne peut avoir

Pour comprendre l'influx de soutien à l'intérieur des réseaux sociaux non officiels, et entre ces réseaux, il est

faciliter l'analyse descriptive. Chaque chapitre se termine par une étude des tendances fondamentales que révèlent les données et sur lesquelles on peut se fonder pour traiter les questions clés.

Étant donné la grande diversité des sujets abordés, on ne trouve pas de résumé général à la fin. Au lieu de cela, chaque chapitre contient son propre résumé. La personne qui ne désire pas restreindre sa lecture aux faits saillants trouvera peut-être utile de lire premièrement les résumés des othapitres.

mentionnés. Il ne s'agit pas d'une étude universitaire ou d'une monographie scientifique car il n'y a pas de thème de recherche bien defini et les résultats ne sont pas tirés d'analyses multiples, diverses et complexes destinées à mettre à l'épreuve les modèles causals.

Trois des quatre sujets d'intérêt spécial mentionnés ci-dessus y sont discutés. Dans chaque chapitre, les particularités des questions de l'enquête sociale générale et des données qui en résultent sont indiquées; des questions clés sont ensuite choisies et formulées afin de ensuite choisies et formulées afin de

En établissant un lien entre les réponses aux questions dans ces domaines et les autres parties du questionnaire de l'énquête traitant de l'état de santé, des habitudes d'hygiène et des antécédents sociaux et économiques, la base de données de l'enquête sociale générale de 1985 permet de faire de nombreuses analyses circonstanciées des questions pratiques touchant à la fois le secteur privé et le secteur public.

universitaires. un usage sélectif des travaux de pointe des le secteur décisionnel privé, tout en faisant dans le secteur des politiques publiques et permettront d'effectuer un travail pratique iup seénnob seb xustnemsbnof scientifiques afin d'établir les éléments travailler en-deça des frontières En ce moment, le Bureau est obligé de concerne les services sociaux de soutien. fine pointe des connaissances en ce qui Statistique Canada n'est pas encore à la raison du retard de sa participation, travaux vers le milieu des années 1970. En autres les Etats-Unis, ont commencé ces dans ce domaine. D'autres pays, entre Il est vrai que le Canada a tardé à se lancer

Le principal but de la présente publication est de stimuler l'utilisation des bases de données provenant de la série des enquêtes sociales générales. Bien que la publication ne traite que de l'un des générale de 1985, le rapport démontre que le potentiel de cette base de données permet d'ouvrir la discussion à partir de permet d'ouvrir la discussion à partir de certains éléments retrouvés et décrits par certe recherche sur les sujets d'intérêt déjà

pourra ainsi améliorer grandement sa participation aux efforts déployés, sur le plan national, pour rentabiliser les dépenses des programmes de l'administration publique. L'enquête sociale générale de 1985 constitue une sociale générale à cette participation.

Tel qu'on l'explique dans le document qui l'accompagne (Santé et aide du milieu, 1985), l'enquête comprend un choix de sections traitant de quatre sujets généraux qui ont un intérêt spécial pour la présente publication, ayant trait aux personnes âgées du Canada:

- (1) les liens familiaux et amicaux des Canadiens qui vivent dans des ménages privés, quel que soit l'endroit où la famille et les amis résident;
- (2) la participation des personnes âgées à diverses activités sociales hors du foyer; par exemple la fréquentation des activités paroissiales, des centres et des clubs de personnes âgées et les voyages en dehors de la collectivité;
- l'aide apportée par les personnes âgées aux autres personnes et organismes, y compris le travail bénévole, l'offre de transport et les dons d'argent;
- (4) l'aide reçue par les personnes âgées de 55 ans et plus, provenant d'autres personnes ou organismes, par exemple le transport pour les achats, la gestion de l'argent, les travaux ménagers et les soins personnels.

INTRODUCTION

personnes âgées dans de nombreuses collectivités canadiennes. Cette sensibilisation est particulièrement forte au niveau municipal et provincial où de nombreux services ont été établis ou sont à l'étude en vue de parer aux effets du vieillissement de la population. Voir le livre blanc du gouvernement de l'Ontario (Van Horne 1986) "Nouvelles orientations: Services de santé et services sociaux à l'intention des services sociaux à l'intention des personnes âgées de l'Ontarion.

.(802:1881 oblo2 64, Morris et Sherwood 1983-84: 94, à les renforcer (voir Stoller et Earl 1983: réseaux actuels de soutien non officiels et conçus de façon à tenir compte des que les services sociaux officiels soient non officielles de soutien se complètent et important que les sources officielles et spécialistes, il est particulièrement famille et les amis). Selon ces dire les réseaux de soutien que forment la réseaux non officiels de soutien (c'est-àpossibilités d'aide et l'adaptation des programmes propres à améliorer les secteur si l'on établit des politiques et des efforts de nature publique faits dans ce de façon satisfaisante la croissance des personnes âgées, il est possible de gérer domaine des services de soutien pour les Selon de nombreux spécialistes du

S'il en est ainsi, le temps est venu, pour Statistique Canada, d'évaluer et d'analyser de façon systématique les services non officiels de soutien au niveau national, à condition que l'on puisse faire une étude des liens qui existent entre les services officiels et les existent entre les services officiels et les services officiels et les services officiels et les services officiels et les services non officiels. Statistique Canada

Pour le gouvernement, l'une des activités parmi les plus importantes dans la société moderne c'est d'apporter de l'aide aux individus, aux familles et aux autres groupes non officiels, aussi bien qu'aux groupes officiels.

L'équilibre entre les sommes dépensées par le gouvernement et celles dépensées par le secteur privé pour assurer ce soutien et la mesure selon laquelle les efforts de ces deux grands secteurs se complètent occupent depuis la fin des années 1970 une place prépondérante dans les préoccupations politiques d'un grand nombre de pays industrialisés.

Si l'on désire avoir suffisamment de renseignements pour pouvoir discuter ces questions avec le public et les groupes d'intérêts, il est nécessaire de mesurer certains aspects de ce soutien offert par le biais du secteur privé ou par les services gouvernementaux eux-mêmes ou par leurs intermédiaires. C'est dans ce but que l'on a inclus dans l'enquête sociale générale de inclus dans l'enquête sociale générale de traitant d'aspects particuliers des services de soutien.

L'intérêt des personnes âgées au Canada et des organismes axés sur la politique et les services ayant trait au vieillissement de la population justifie la présence, dans l'enquête sociale générale, des questions concernant les services de soutien. Ceci répond à la sensibilisation de plus en plus grande du public en ce qui concerne l'importance des conséquences possibles du vieillissement de la population du considérable, de la population de considérable, de la population de considérable, de la population de



les personnes agées de 80 ans et plus qui vivent dans les ménages privés comptent sur un soutien organisé.

A cette effet, il est important de retenir que la proportion de la population agée de plus de 80 ans demeurant dans des ménages collectifs (par exemple: toyers de l'âge d'or, maisons de repos et de convalescence) augmente rapidement à la suite de l'accroissement de l'âge, et que pour ces l'accroissement de l'âge, et que pour ces gens il est essentiel de pouvoir compter sur de tels soutiens dûment organisés.

En somme, cette publication démontre indirectement que les liens sociaux privés que l'on s'efforce de construire parmi nos familles et nos communautés deviendront la première base déterminante pour dire jusqu'à quel point le Canada est une société humanitaire. La publication nous société humanitaire. La publication nous auggère, non seulement, de tenir compte du noyau de la famille nucléaire mais de constater particulièrement nos liens amicaux comme base solide d'identification, quand il s'agira d'améliorer d'identification, quand il s'agira d'améliorer les rendements de fonctions sociales dans notre société.

des achats ou en offrant d'autres services. Les personnes âgées ont aussi partagé leurs ressources financières avec celles dans le besoin, en grande partie par leur contribution aux organismes d'entraide.

Le troisième chapitre concerne l'aide reçue par des personnes âgées pour quelques aspects de la vie quotidienne, par exemple; pour le transport, les soins personnels, le maintien à domicile, la préparation des repas et la gestion de l'argent. Il est évident que l'impact des ressources non officielles est beaucoup plus grand que celui des ressources officielles dans les ménages privés de la population. Parmi les sources non officielles des aides mesurées, la non officielles des aides mesurées, la famille et les parents étaient constamment plus importants que les amis et les voisins.

Ce qui est remarquable c'est l'augmentation prononcée et de l'aide et des besoins d'aide lorsque l'on considère les personnes âgées de 80 ans et plus, au moins pour le genre d'aide dont nous parlons ici. Les données de l'enquête nous parlons ici. Les données de l'enquête nous parlons ici. Les données de l'enquête nous permettent d'explorer jusqu'à quel degré

de famille et d'amitié comprenant les frères et soeurs, les amis intimes, les enfants et les petits-enfants.

Il est aussi mentionné que le sexe est un facteur important dans la prédiction du genre de groupe de soutient potentiel sur lequel la personne âgée pourra compter.

amis. plus grande partie vient des parents et obtiennent provient d'organismes, mais la fraction du soutien mesuré qu'elles des établissements, seulement une petite des ménages privés, c'est-à-dire en dehors des personnes qui continuent à vivre dans qu'elles en reçoivent. De plus, dans le cas apportent de l'aide aux autres, autant publication, que les personnes âgées non officiels. On mentionne dans cette dans le cadre de leurs réseaux sociaux apportent elles-mêmes de l'aide à d'autres les principaux bénéficiaires d'aide, cas, les personnes que nous pensons être pas à sens unique. Dans la plupart des Le chapitre 2 fait remarquer que l'aide n'est

Les personnes âgées participent beaucoup au travail bénévole (pour une période de six mois en 1985, plus de 15% des personnes âgées de 55 ans ou plus en ont fait). Par exemple, plus d'un cinquième des personnes âgées de 55 ans et plus ont aidé à transporter d'autres personnes, et aidé à transporter d'autres personnes, et des voisins. Même dans le groupe d'âge des voisins. Même dans le groupe d'âge de 70 à 79 ans, près de 20% ont aidé d'autres à titre de transporteur pour faire d'autres à titre de transporteur pour faire

delà de 80 ans, il y avait sept structures de familles et d'amis initimes qui incluaient au moins 5% de la population vivant seule.

Parmi ceux qui vivaient seuls dans le groupe d'âge de 15 à 24 ans, il y avait une forte concentration (71%) où seul les enfants et petits-enfants étaient absents. Dans ce modèle au moins une de toutes les personnes suivantes étaient présentes: un père ou une mère, un frère ou une soeur, un ami intime, et un autre membre de la parenté rencontré au cours des six de la parenté rencontré au cours des six de la parenté mois.

Parmi les personnes vivant seules dans le groupe d'âge de 45 à 64 ans, la structure la plus présente comprenait 13% de la population. Il manque à cette structure le père et la mère, mais elle contient tous les cinq autres liens externes (parents ou amis intimes qui ne vivent pas sous le même toit que la personne) y compris les petits-que la personne) y compris les petits-enfants.

Dès que l'âge augmente au-delà de 64 ans, l'occurrence des structures relativement vides de famille et d'amis intimes devient plus évidente.

Cependant, ces données laissent entendre qu'en 1985, la majorité des Canadiens avaient à leur disposition d'importants groupes de soutien potentiel formés de parents et d'amis intimes. Ceci s'applique même aux groupes d'âge les plus avancés, où plus de 50% des personnes âgées de où plus de 50% des personnes âgées de 80 à 98 ans vivant seules avaient des liens

FAITS SAILLANTS

les analyses, des liens d'amitié profonde en raison du nombre croissant de familles de fait que constituent les unions libres, car bien souvent, les amitiés profondes fournissent un soutien psychique ou affectif que dans bien des cas les membres de la famille ne peuvent donner. Cette forme de soutien est essentielle à la santé mentale. Voilà une question qui préoccupe de plus en plus les dirigeants du système de soins de santé au Canada.

Le groupe de soutien potentiel possède les ressources humaines qui forment le groupe de soutien réel d'une personne. Il ne faut pas considérer que ces deux genres de groupes se valent. Chacun a son importance. À mesure qu'une génération vieillit et que ses membres meurent, la possibilité de conserver de forts réseaux de soutien réel est directement reliée à la soutien réel est directement reliée à la nature du groupe de soutien potentiel.

Le premier chapitre indique comment la structure des liens de famille et d'amitié d'une personne peut varier systématiquement durant sa vie. Il est plus facile dans le cas des personnes plunes, que dans le cas des personnes géées, de prédire la composition du groupe avec lequel ces liens sont noués. À cet effet, il est préférable de considérer par exemple les personnes qui vivaient seules exemple qui vivaient seules exemples exe

Alors que l'on observe seulement deux des structures possibles de liens avec la famille et les amis intimes chez plus de 5% des personnes vivant seules dans le groupe d'âge de 15 à 24 ans, on en observe six dans le groupe d'âge de 45 à 64 ans. Au

Dans quelle mesure les Canadiens qui ont besoin d'aide à cause des problèmes physiques ou mentaux peuvent-ils compter sur l'aide d'autrui? En d'autres mots, jusqu'à quel point sommes-nous une société qui répond aux besoins humanitaires des individus? L'auteur desaye, dans la présente publication, d'éclaircir quelques raisons pour lesquelles cette question se posera de plus en plus fréquemment et avec de plus en plus d'insistance au cours des années à plus d'insistance au cours des années à venir.

Le Conseil consultatif national sur le troisième âge ainsi que d'autres groupes ont fortement conseillé aux Canadiens d'accorder une importance vitale à la question du renforcement des ressources communautaires en vue d'améliorer la qualité de la vie de ceux qui ont besoin qualité de la vie de ceux qui ont besoin d'un meilleur soutien humanitaire.

Le premier chapitre traite des divers aspects des systèmes canadiens de la parenté qui sont largement définis et sur lesquels les réseaux d'aide non officielle sont basés. Les membres de la parenté sont des groupes d'entraide potentielle. Cette étude porte sur divers modèles d'appartenance existant entre les personnes qui peuvent apporter du personnes qui peuvent apporter du support. Ces liens n'avaient jamais fait l'objet d'une étude nationale au Canada.

L'auteur constate que les réseaux potentiels d'aide sont formés soit des parents, soit des amis intimes, comme groupes familiaux ou quasi-familiaux. À l'heure actuelle, il est nécessaire de tenir compte, en ce qui concerne les données et compte, en ce qui concerne les données et

61

Liste des araphiques

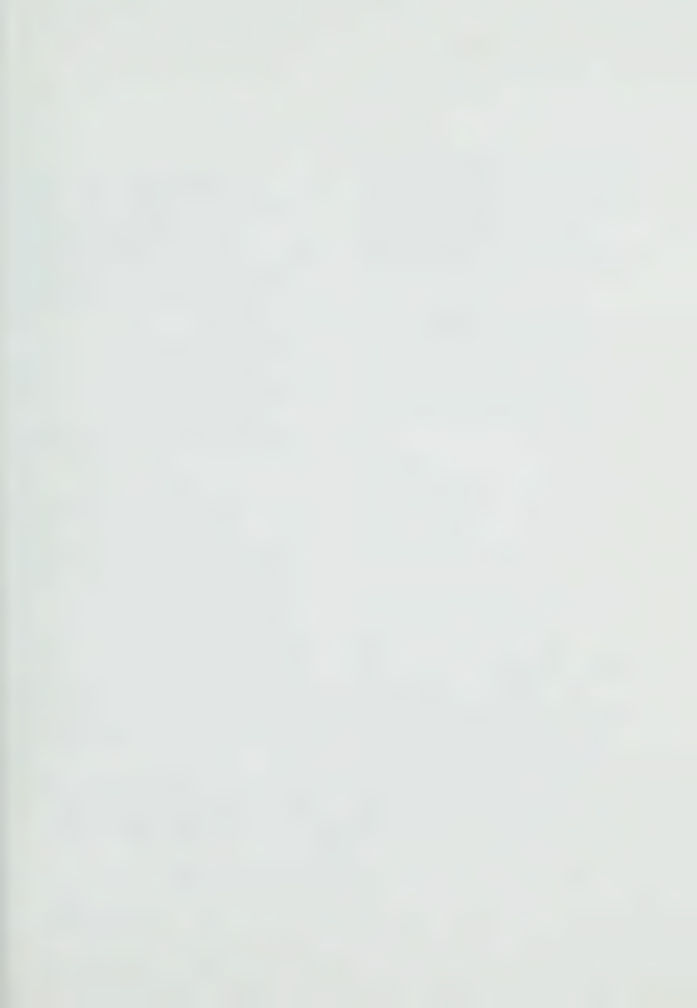
ean	hii	ahı	16	can	2191

Graphiques

4 9	l'argent, selon le sexe et l'âge, Canada, 1985	
E9	santé rapportée et leur âge, Canada, 1985 Pourcentage des répondants qui ont reçu de l'aide pour la gestion de	8.8
	Pourcentage des personnes ayant déclaré qu'elles ne pouvaient, sans aide, faire leurs achats de produits alimentaires, selon leur niveau de	3.2
09	Canada, 1985	
	Pourcentage des répondants de l'enquête qui ont reçu de l'aide pour les activités sélectionnées, selon le sexe et les groupes d'âge,	1.8
19	Canada, 1985	
72	personnes âgées de 55 ans et plus au cours des six mois précédant l'enquête sociale générale de 1985, selon le sexe du transporteur,	0.2
6t ⁻	ou excellente, Canada, 1985 Répartition des bénéficiaires des services de transport offerts par les	9.5
	personnes âgées de 55 ans et plus ayant une santé rapportée bonne	
	Pourcentage des répondants qui ont fait du travail volontaire au cours des six derniers mois selon le mode de vie et la scolarité, parmi les	2.5
LΦ	de scolarité et groupes d'âge, Canada, 1985	
	Pourcentage des répondants ayant fait du travail volontaire pour des organismes durant les six mois précédant l'enquête, selon le niveau	4.5
St	1985	
74	selon le sexe, Canada, 1985 Pourcentage des répondants âgés de 55 ans et plus, qui ont fait des dons en argent durant les six derniers mois, selon la scolarité, Canada,	2.3
45	sélection de types d'aide durant les six mois précédant l'enquête,	
38	âgées de 55 ans et plus, selon le sexe, Canada, 1985 Modèles d'âge du pourcentage des répondants qui ont donné une	2.2
86	Pourcentage des répondants qui ont donné une sélection de types d'aide durant les six mois précédant l'enquête, parmi les personnes	1.2
1.0	d'âge, Canada, 1985	
18	cinq sortes de liens familiaux et amicaux possibles, selon les groupes	
	Canada, 1985 Pourcentage des femmes vivant seules et ayant moins de deux sur	E.T
22	communs de liens familiaux et amicaux, pour certains groupes d'âge,	
0.1	Un modèle "complet" de liens familiaux et amicaux Pourcentage de la population dans chacun des dix modèles les plus	1.1 S.1
61	vusaims to vusilimst anail ab "talamoa" alábom al l	h h

TABLE DES MATIÈRES

72	Bibliographie
1L	Remerciements
02	Conclusion générale
69 89 89 99 99 99 79 69 89 99	Aide reçue par les personnes âgées 3. 1 Sélection des genres de soutien visés par l'enquête 3. 2 Modèles de l'aide reçue 3. 3 Aide reçue pour les achats 3. 4 Sources d'aide pour les achats 3. 5 Entretien extérieur 3. 6 Travaux ménagers 3. 7 Aide reçue pour la gestion de l'argent 3. 8 Soins personnels 3. 9 Préparation des repas 3. 9 Préparation des repas
25 37 35 32	 Soutien donné par les personnes âgées 2. 1 Principales différences entre les sexes et d'un groupe d'âge à l'autre 2. 2 Dons d'argent 2. 3 Travail bénévole pour les organismes 2. 4 Aide sous forme de transport 2. 5 Conclusion 2. 5 Conclusion
14 14 14 14 14 14 14 14	soutien potentiel 1. 1 Signification et importance du concept du "groupe principal de soutien potentiel" 1. 2 Définition du groupe principal de soutien potentiel d'une personne 1. 3 Illustration des structures de groupes principaux de soutien potentiel les plus répandues au Canada 1. 4 Les dix structures de groupes principaux de soutien potentiel les plus répandues au Canada 1. 5 Différences reliées à l'âge 1. 6 Différences reliées au sexe 1. 7 Liens de famille et d'amitié des Canadiens qui vivent seuls 1. 8 Conclusion
	1. Liens de famille et d'amitié des Canadiens: groupes principaux de
	Shapitre Shapitre
11	ntroduction
۷	sits saillants
Page	



PRÉFACE

Au début, l'entré de Statistique Canada dans ce domaine a été facilitée par les entrevues menées auprès de personnel des programmes de services sociaux de plusieurs régions de 1982 à préparer une liste des éléments prioritaires pour lesquels on aurait besoin de renseignements. La mesure de la capacité fonctionnelle des structures et des activités d'aide aux familles, concernant de particulièrement les personnes âgées, viennent en tête de liste. L'enquête sociale particulièrement les personnes âgées, viennent en tête de liste. L'enquête sociale viennent en tête de liste. L'enquête sociale viennent en tête de liste. L'enquête sociale dénérale de 1985 couvre ces deux sujets.

Les propositions reçues d'un certain nombre de directions de Santé et Bien-être Canada, en particulier du Bureau du troisième âge et de la Direction générale des services et de la promotion de la santé, nous ont aussi été très utiles pour élaborer l'enquête.

Ce rapport n'est qu'une introduction à la discussion des aspects spécifiques de la base de données recueillies par l'enquête sociale générale de 1985. Mous espérons qu'il servira de stimulant à la recherche et de pierre angulaire pour appuyer nos efforts de développement en matière d'aide efforts de développement en matière d'aide sociale non officielle.

La publication intitulée Santé et aide du milieu, 1985 (no 11-612F au catalogue, no 1) contient une introduction plus complète sur l'enquête sociale générale de 1985. Il serait bon de la consulter pour obtenir une description de la méthodologie de l'enquête et de la qualité des données.

Le présent rapport marque la fin de la première étape d'une importante innovation dans le domaine des statistiques sociales au Canada.

grand échantillon national. renseignements statistiques provenant d'un d'avoir à ce sujet une source de l'enquête sociale générale de 1985 permet familles. Pour la première fois au Canada, gouvernementaux par les individus et les décisif dans l'utilisation efficace des services Canadiens, mais, ils jouent aussi un rôle seulement essentiels à la vie de tous les mentaux. Cette aide et ces liens sont non est fournie aux handicapés physiques ou familiaux selon lesquels l'aide essentielle sur l'aide sociale non officielle et les liens plus besoin de renseignements statistiques évoluées, comme le Canada, ont de plus en Il est toujours plus évident que les sociétés

À notre époque les personnes se déplacent beaucoup. Le pourcentage des familles où les deux conjoints ont des occupations lucratives hors du foyer s'est récemment grandement accrû. Par la suite, on devrait voir des changements majeurs dans l'organisation habituelle des services de soutien offerts aux personnes de tout âge.

L'enquête sociale générale de 1985 représente pour Statistique Canada une étape importante, spécialement pour les personnes qui analysent les données, celles qui préparent les politiques et les programmes et celles qui prennent les décisions dans les secteurs public et privé relativement aux services sociaux.

Ivan P. Fellegi, Le statisticien en chef du Canada.



Ottawa

0-91769-099-0 NBSI

Catalogue 89-508

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Prix: Canada, \$20.00 Autres pays, \$22.00

88et telliut

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des extraits de cette publication à des fins d'utilisation personnelle à condition d'indiquer la source en entier. Toutefois, la reproduction de cette publication en fout ou en partie à des au préalable d'une autorisation écrite des Services d'édition, Agent de droit d'auteur, Centre d'édition du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0.59.

L'analyse et l'interprétation des données sont la responsabilité de l'auteur et non celle de Statistique Canada

> Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1988

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

par Leroy O. Stone avec l'aide de Hubert Frenken et Edward Dak Ming Ng

Rapport préliminaire sur les résultats de l'enquête sociale générale

Liens de famille et d'amitié chez les Canadiens âgés

Division des études démographiques

Statistique Canada

(1698-999)	Vancouver
(292-6717)	Calgary
(495-3027)	=dmonton

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et

1102-264	la NorthwesTel Inc.)
virés au 403-	(territoire desservi par
Appelez à frais	Territoires du Nord-Ouest
Eres-0 dfinaS	la NorthwesTel Inc.)
	(territoire desservi par
	Yukon et nord de la CB.
1-800-663-1551	(sud et centrale)
	Colombie-Britannique
1-800-472-9708	Sud de l'Alberta
1-800-282-3907	Alberta
7914-799-008-1	Saskatchewan
1-800-242-3404	Manitoba
1-800-268-1151	Ontario
1-800-361-2831	Québec
1-800-565-7192	île-du-Prince-Édouard
	Nouveau-Brunswick et
	Nouvelle-Écosse,
1-800-263-4255	Labrador

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada autres publications de Statistique Canada suprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux librairies locales, par l'entremise des bureaux à la Section des ventes des publications, à la Section des ventes des publications, 3 la Section des ventes des publications, 1 (613)951-7276

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)

Des données sous plusieurs formes ...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de agrégées est possible par le truchement de et le système d'extraction de Statistique et le système d'extraction de Statistique

Comment obtenir d'autres renseignements

Les demandes d'informations sur cette publication doivent être adressées à:

1(613)951-9753

et les demandes d'informations sur l'enquête sociale générale doivent être adressées au:

Projet de l'enquête sociale générale, Division des statistiques sociales, du logement et des familles, 1(613)951-9180

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 ou au centre de références de Statistique Canada à:

Regina	(780-5405)
paqinni W	(983-4020)
Sturgeon Falls	(753-4888)
Toronto	(989-879)
EwettC	(9118-126)
Montréal	(283-5725)
XslilaX	(426-5331)
St. John's	(772-4073)

Liens de famille et d'amitié chez les Canadiens âgés



Expoort prófilministe en les résultats de l'enquêto sociale gandrale 🔝 Par Leroy D. Stone

Societalogue 89-508

